

SMART CITY PROPOSAL – MUZAFFARPUR

Executive Summary

The Muzaffarpur Smart City Proposal (SCP) is being resubmitted for Round III. The proposal has undergone extensive discussions with various stakeholders like government officials, sector experts, private vendors and citizens of Muzaffarpur; suggestions and comments received have been incorporated to finalize the proposal. Following is the summary of the improvised SCP:

CITY PROFILE - Muzaffarpur is known as the capital of North Bihar and its strengths include its regional connectivity and locational advantage, and it's functioning as a hub for distribution and processing of the regional agro horticulture produce. There was a clear expectation from the citizens that these advantages should be leveraged to facilitate new businesses and innovative ancillary industries that provided local employment opportunities. However, Muzaffarpur is plagued by water logging, congestion, haphazard growth, neglected natural assets like the river and lake, lack of public spaces and rising crime. In the last 3 years, some of the noteworthy initiatives at city level under implementation include increase in energy availability and reduction in outages; improvements in transport through widening of roads, anti-encroachment drives, preparation of traffic management plan for CBD; augmenting security through installation of centrally monitored CCTV cameras at major junctions. Improvements have been noted in basic infrastructure especially solid waste management that resulted in the city being ranked 1st in Bihar in SBM rankings and sanctioning of a water supply project. Muzaffarpur has achieved the distinction of being the second highest collector of property tax in the state after Patna.

VISION - *"Citizens of Muzaffarpur collectively envision a sustainable city, dedicated towards providing efficient and accountable services and good quality of life to its residents and at the same time positioning itself as driver of regional economy."* Vision statements has been re-structured, retaining the USP of dual purpose i.e. a concerted focus on sustainable growth of the city and strengthening Muzaffarpur's position as a regional economic driver. Muzaffarpur Municipal Corporation (MCC) submits proposed plan for implementation of this vision. The proposal comprises of interventions at an area level and pan city level selected by the city through various and extensive consultative processes to ensure consensus.

Emerging from the Vision and the strategic directions, the goals that have been re-aligned are as follows:

- **REGIONAL - Model of balanced regional development**
 - GOAL 1 : SUGAM - A well- connected city with seamless mobility
 - GOAL 2 : SAMRIDH - An economically vibrant and prosperous city

- **CITY – Sustainable city with well looked after residents**
 - GOAL 3 : SUDRID - A well-functioning smart city
 - GOAL 4 : SATVIK - An ecologically aware and sensitive city
 - GOAL 5 : SATAT - A city steering towards sustainability
 - GOAL 6 : SUSHASIT - A city with commitment to excellence

AREA BASED DEVELOPMENT (ABD) - The selected Area Based Development (ABD) site covers about 990 acres located in the northern part of the city and in between the Burhi Gandak River and the Sikandarpur Mann lake including the existing residential and commercial areas - the CBD and Suttapatti market and a number of slums. The specific interventions designed around retrofitting in line with the identified goals are as follows:

1. SUGAM : A well- connected city with seamless mobility

- a. Multi-modal public transport system – geo enabled electric buses and e-rickshaws; renovation of railway station, bus stand, auto/taxi stand into E-Rickshaw stand with charging station, ITMS
- b. Transport network improvement – roads and junction improvement, place making for onstreet parking, smart parking/MLCPs , development of new road links, widening of bandh road and road signages

2. SAMRIDH : An economically vibrant and prosperous city

- a. Commercial area development – redevelopment of municipal markets, redevelopment of bus stand with commercial space, development of new commercial areas, improvement of 'lahti' (lac bangles), bazaar and Sutapatti market, tourist information centre
- b. Skill training – development of sports academy, renovation of stadium with state of art facilities, upgradation of existing training centres, facilitation centre for embroidery and lac product designing
- c. Infrastructure for agro-based products – re-development of freight terminal of railway station as logistic hub, cold storage facility, litchi market, zones for urban orchards and urban farming

3. SUDRID : A well-functioning smart city

- a. 24x7 water supply with 100% coverage
- b. Underground sewerage system with 100% coverage
- c. Underground storm water drains with 100% coverage
- d. Zero waste SWM system
- e. 24x7 power supply
- f. Robust IT infrastructure

4. SATVIK : An ecologically aware and sensitive city

- a. River and lake edge development – cleaning, developing an eco-park, urban farms, multi-purpose development, ghat development, rehabilitation of dhobi ghat, boat club, and Open air theatre
- b. Optimum utilization of open spaces – plantation, development of new parks, rejuvenation of ponds

5. SATAT : A city steering towards sustainability

- a. Alleviation of urban poverty and slums – in-situ up-gradation and development of new housing, primary health centres, slum dwellers information system
- b. Upgrading informal sector – improved infrastructure for existing start-ups, solar powered smart kiosks, development of new vending zones, street vendors' information system
- c. Affordable Housing – development of LIG and MIG housing
- d. Encourage NMT & pedestrian safety – development of pedestrian walkways, zones, public bike sharing
- e. Energy efficiency & Green Buildings – Roof top solar panels, GRIHA rated govt. buildings.
- f. Policy support – Preparation of regional development plan, mobility plan, street design guidelines

6. SUSHASIT : A city with commitment to excellence

PAN CITY INITIATIVE - The proposed pan-city initiatives have incorporated IT solutions and present a 'smart' solution to enable city government to address the identified concerns and achieve city vision. The solutions envisaged are:

1. Intelligent Transport System (ITS) – the key components of this are as follows:

- a. Command and Control Centre (CCC) – a central command zone equipped with adequate ICT infrastructure mainly for integration of other ICT interventions in urban utilities including traffic and CCTV surveillance in the city.

- b. Intelligent Transport Management system (ITMS) – real-time traffic information system, traffic mapping on web and mobile app, dynamic traffic signaling system, incident management system, E-Challan
2. *Intelligent Street Lighting* – solar powered LED street lights, WiFi, digital signages, pollution sensors
3. *Unified City Governance* – redevelopment of MRDA building into e-governance center, single window citizen facilitation centres, mobile apps for government services, creating database and infrastructure for e-learning in government schools, creating database and infrastructure in dispensaries

FINANCIAL PLAN - All projects have been detailed with sub activities, related cost, convergence of funds from various sources, date of completion, O&M cost and revenue generation. Attention has been given to detailing the convergence with ongoing central government, state government and externally aided programmes namely AMRUT, SBM, HFA, NULM, SPUR, Mukhya Mantri Pakki Nali Gali Nischay Yojna, Mukhya Mantri Shahri Payjal Nischay Yojna, CSR and ULB level initiatives. The total cost of the SCP is INR 1580 crores comprising INR 1268 crores for the Area Based Development proposal and INR 312 crores for the Pan City proposal inclusive of contingency provision and technical / admin support cost of INR 88 crores. Break up of this based on the funding sources for capital expenditure (CAPEX) are:

- (i) Smart City Component – INR 980 crores (62%)
- (ii) Convergence through Gol schemes and GoB schemes – INR 151 crores (10%)
- (iii) PPP – INR 277 crores (17%)
- (iv) ULB own funding – INR 172 crores (11%)

The total operational expenditure (OPEX) for the Area Based Development proposal is INR 616 crore and Pan City proposal is INR 412 crore which amounts to total of INR 1028 crores for a 15 year period. Lifetime cost of this SCP has been estimated at ~INR 2608 crore as compared to ~INR 1632 crore of SCP submitted in Round II.

In Round III, proposal has been completely revised through extensive fresh citizen's engagement and review of SCP-Round II by various stakeholders. The City of Muzaffarpur and its residents are united in their ownership of the proposal and look forward to its approval by the MoUD to initiate ground work for a transformed future.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
	Feature	Definition	Scenario 1 (BASE)	Scenario 2	Scenario 3	Scenario 4 (ADVANCED)	Self-assessment of the city (for Pan-City Solution) with regard to each feature	Basis for assessment and/or quantitative indicator (Optional - only if data exists)	Projection of 'where the city wants to be' with regard to the feature/indicator	Input/Initiative that would move the city from its current status to Advanced status (Scenario 4: Column G)
1	Citizen participation	A smart city constantly shapes and changes course of its strategies incorporating views of its citizen to bring maximum benefit for all. (Guideline 3.1.6)	The City begins identifies priorities and projects to pursue without consulting citizens.	City undertakes citizen participation with some select stakeholders. The findings are compiled and incorporated in some projects or programs. Very few major decisions are shared with -citizens until final projects are unveiled.	City conducts citizen engagement at city level and local area level with most stakeholders and in most areas. The findings are compiled and incorporated in projects or programs.	City constantly conducts citizen engagement with people at each Ward level to incorporate their views, and these shape priorities and development projects in the city. Multiple means of communication and getting feedback such, both face-to-face and online are utilized. The effectiveness of city governance and service delivery is constantly enhanced on the basis of feedback from citizens.	Scenario 3	Information dissemination of projects on social media (mobile app, Facebook): Outreach 1,00,000 citizens. Stakeholder consultations with civil society groups, NGOs and associations, for example Vision for the city had been drafted based on the majority opinion in the City Development plan 2010-20)	City aspires to be in scenario 4; Policy decisions to seek inputs from MyGov. Social media outreach to improve by more than 5,00,000 participants. Ward level stakeholder meetings for decision making and dissemination of information on projects and schemes.	Implementation of mobile governance and citizen engagement through mobile app. Increasing outreach on social media, government sites and official portals to seek inputs on all projects and schemes. Development of de-centralised public participation through ward level meetings. Establishing MIS for collection, collation, validation and analysis of citizen inputs through various channels.
2	Identity and culture	A Smart City has a unique identity, which distinguishes it from all other cities, based on some key aspect: its location or climate; its leading industry, its cultural heritage, its local culture or cuisine, or other factors. This identity allows an easy answer to the question "why in this city and not somewhere else?" A Smart City celebrates and promotes its unique identity and culture. (Guideline 3.1.7)	There are few architectural monuments, symbols, and festivals that emphasize the unique character of the city. Built, natural and cultural heritage is not preserved and utilized or enhanced through physical, management and policy structures.	Historic and cultural resources are preserved and utilized to some extent but limited resources exist to manage and maintain the immediate surroundings of the heritage monuments. New buildings and areas are created without much thought to how they reflect the identity and culture of the city.	Historic and cultural heritage resources are preserved and utilized and their surroundings are well-maintained. Public spaces, public buildings and amenities reflect the cultural identity of the city-	Built, natural and intangible heritage are preserved and utilized as anchors of the city. Historical and cultural resources are enhanced through various mediums of expression. Public spaces, open spaces, amenities and public buildings reflect local identity and are widely used by the public through festivals, events and activities.	Scenario 2	Total tourist inflow in Muzaffarpur city is 251655 which constitute 7.5% of total tourists in Bihar. City is well known for 'Shahi Lichi' which is exported to cities like London. City profile reveals absence of maintenance of natural assets. Listing and improvement of heritage structures has been started after preparation of master plan.	The city aspires to be in scenario 4. Foreign tourists & domestic tourists volume to be increased to more than 3,00,000. Dedicated effort to restore natural and built assets to enhance tourism potential. Attention on improving tourist experience by better cleanliness, safety tourist infrastructure. Promotion and marketing of brand ' Shahi Lichi' to be re-defined.	Develop mobile app and tourist information center for easy access to information. Promote specific cultural and tourism themes such as heritage walks, etc. Linking the city with buddhist circuit and as gateway to Vaishali (religious center for Jainism). Facilitation of tourist infrastructure like hotel bookings, tourist packages, travel arrangements etc. Improving safety and security through smart street lighting.
3	Economy and employment	A smart city has a robust and resilient economic base and growth strategy that creates large-scale employment and increases opportunities for the majority of its citizens. (Guideline 2.6 & 3.1.7 & 6.2)	There are some job opportunities in the city but they do not reach all sections of the population. There are a high number of jobs in the informal sector without sufficient facilities.	There is a range of job opportunities in the city for many sections of the population. The city attempts to integrate informal economic activities with formal parts of the city and its economy.	There are adequate job opportunities for all sections of society. But skill availability among residents can sometimes be a challenge.	There are adequate opportunities for jobs for all sections of income groups and skill levels. Job-oriented skill training supported by the city and by industry. Economic activities are suited to and build on locational and other advantages of the city.	Scenario 2	In state of Bihar, city is major trade & investment hub boasting of 10% of urban GDP , 21% of trade, 5% of agricultural output of Bihar state. Work participation rate increased to 30% in 2011 from 25% in a decade. Out of total workers 82% are main workers. (Master plan). No. of jobs in hospitality and tourism industry to around 1,000.	City aspires to be in Scenario 4. City projects increase of contribution to 15% of state's urban GDP, 30% of trade and 15% agricultural output of Bihar state. Generate over 1,50,000 jobs (directly & indirectly) from new business and trading markets. Creation of jobs in hospitality and tourism industry to reach 10,000.	Infrastructure upgradation of central business district are comprising of saraiyaganj, suta patti & juranchhapra. Improved mobility and transportation network to enhance economic activities. Leverage State and Central Government's policy to encourage entrepreneurs to set up industries for agriculture. Ease of registration of new industries, plants, businesses, etc. Develop new training institutes, incubation centres in co-ordination with major industries.

4	Education	A Smart City offers schooling and educational opportunities for all children in the city (Guideline 2.5.10)	The city provides very limited educational facilities for its residents. There are some schools but very limited compared to the demand. Many schools are in poor condition.	City provides adequate primary education facilities within easily reachable distance of 15 minutes walking for most residential areas of the city. The city also provides some secondary education facilities.	City provides adequate primary and secondary education facilities within easily reachable distance for most residential areas of the city. Education facilities are regularly assessed through - databases of schools including number of students, attendance, teacher - student ratio, facilities available and other factors.	City provides adequate and high-quality education facilities within easily reachable distance of 10 minutes walking for all the residential areas of the city and provides multiple options of connecting with specialized teaching and multi media enabled education. Education facilities are regularly assessed through database of schools including number of students, attendance, teacher-student ratio, facilities available and other factors.	Scenario 2	*High drop out ratio primarily among girl students due to absence of basic amenities such as toilets and drinking water *Teacher student ratio is as low as 1:70 * 130 primary schools are there against 70 requirement (URDPFI) *Sufficient higher education facilities in the city which resisting the student migration to other cities.	*city aspires to be in scenario 4 *Reduce drop out ratio to less than 1% Teacher Student Ratio to be improved to 1: 30 Over 80% schools within walking distance	IT enabled teaching (notepads provided to students of municipal schools) Provide basic amenities of water supply and toilets in 100% schools Capacity building initiatives in Municipal schools to help improve Learning Level Outcomes (LLOs)and academic levels
5	Health	A Smart City provides access to healthcare for all its citizens. (Guideline 2.5.10)	Healthcare is difficult for citizens to access - demand for healthcare often exceeds hospitals' ability to meet citizen needs.	The city provides some access to healthcare for its residents but healthcare facilities are overburdened and far from many residents. Access to preventive health care is only easily available for some residents.	City provides adequate health facilities within easily reachable distance for all the residential areas and job centers of the city. It has an emergency response system that connects with ambulance services.	City provides adequate health facilities at easily accessible distance and individual health monitoring systems for elderly and vulnerable citizens which are directly connected to hospitals to prevent emergency health risks and to acquire specialized health advice with maximum convenience. The city is able to foresee likely potential diseases and develop response systems and preventive care.	Scenario 2	As per city profile, Doctor: Patient ratio is as low as 80:1 Lakh patients. City has 4 large hospitals in the city, 46 nursing homes and 175 medicine shops. Ambulance services on Dial 108 helpline (6 in nos.)	City aspires to be in scenario 3/4. Doctor patient ratio to be improved to 200: 1 lac patients. Improve hospital bed to patient ratio to 1:800. Trauma healthcare to be made available within 5 minutes of incidence. Use of ICT to enable doctor and patient management system.	Implementation of Health care system including HMIS and digitization of records. Set up 100+ dispensaries for low income segment. Integration of ambulance services and bed availability across public and private sector hospitals. Linkage with private and MMC hospitals on bed availability to manage epidemics, and diseases occurrences better.
6	Mixed use	A Smart City has different kinds of land uses in the same places; such as offices, housing, and shops, clustered together. (Guidelines 3.1.2 and 3.1.2)	The city has mostly separated uses and areas are focused either on residential, commercial, or industrial, with little co-existence of uses. The average resident cannot walk to the closest market or shops near his or her home. For almost everyone, going to work or going shopping for basic needs requires a journey by automobile or bus of more than 15 minutes. Land use regulations prevent putting commercial or office locations in residential neighborhoods and vice versa.	In some parts of the city , there is a mixture of land uses that would allow someone to live, work, and shop in close proximity. However, in most areas, there are only small retail stores with basic supplies near housing. Most residents must drive or use public transportation to access a shop for food and basic daily needs. Land use rules support segregating housing, retail, and office uses, but exceptions are made when requested.	Most parts of the city have housing, retail, and office buildings in close proximity. Some neighborhoods have light industrial uses within them (e.g., auto repair, craft production). Land use rules allow for mixed uses.	Every part of the city has a mix of uses. Everyone lives within a 15-minute trip of office buildings, markets and shops, and even some industrial uses. Land use rules require or encourage developers to incorporate a mixture of uses in their projects.	Scenario 2	Mixed land use is prodominantly present with 25% of total land as per master plan. Lack of planned development due to natural growth of built up area.	City aspires to be in scenario 4 As per master plan, proposed mixed land use of 220 hectares for commercial cum residential use in central parts of Muzaffarpur. Achieve increased density with land monetization plan of the city. Promotion of new large scale planned and compact development with good NMT and PT infrastrcuture.	Incentivizing developers for mixed use of land. The city will enforce proper bye laws for regulating mix of land use based on accessibility. Development of residential and commercial complex with Walk to Work strategy. Promoting development of commercial buildings with space for underground parking.

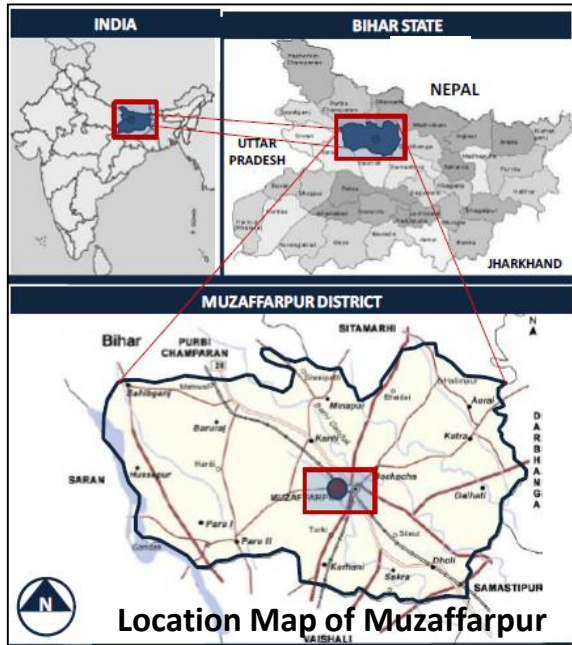
7	Compact	A Smart City encourages development to be compact and dense, where buildings are located close to one another and are ideally within a 10-minute walk of public transportation, forming concentrated neighborhoods. (Guidelines 2.3 and 5.2)	The city is expanding rapidly at its periphery into undeveloped land, rural or natural areas, or along industrial corridors - both formally and informally. Formal new development is occurring in a way that is "sprawling," meaning that the buildings spread across a wide area and are far from one another. Residents or tenants find it easier or safer to travel by automobile because it takes a long time to walk between destinations and there are busy roads separating buildings. Large pockets of land in the inner-city are vacant. New developments at the periphery tend to be large-scale residential developments, often enclosed with a gate and oriented to the automobile.	The city has one or two high density areas - such as the city center, or historic areas, where buildings are concentrated together and where people can walk easily from building to building and feel as though they are in center of activity. Most of the city consists of areas where buildings are spread out and difficult to walk between, sometimes with low-density per hectare. Regulations tend to favor buildings that are separated from one another, with lots of parking at the base and set-back from the streets. The city likely has some pockets of under-utilized land in the center. New formal developments at the periphery tend to be large-scale residential developments, often enclosed with a gate and oriented to the automobile.	The city has multiple high density clusters that are easy to walk around where buildings are close together. However, the city actively encourages development to occur on under-utilized parcels of land into high-density, walkable areas. When new formal large-scale development projects happen at the periphery, they are encouraged to be dense and compact, with buildings that are close together and line the streets. The city actively encourages or incentivizes re-development of under-utilized parcels in the inner-city, especially those located close to public transportation.	The city is highly compact and dense, making the most of land within the city. Buildings are clustered together, forming walkable and inviting activity centers and neighborhoods. Regulations encourage or incentivize re-development of under-utilized parcels in the city center. Buildings are oriented to the street — and parking is kept to a minimum, located below ground or at the back of buildings. Public transport and walking connects residences to most jobs and amenities. Residential density is at an optimal with affordable housing available in most areas.	Scenario 2	Population density is 115 persons /Ha which is projected to be 130 persons/Ha by 2027.	City aspires to be in scenario 4. Development of pedestrian pathways so that 60% of the city to be reachable within 10 minutes of walking distance. While revitalizing the inner city city also needs to control the urban sprawl to avoid pushing agro hinterland further away. Linkages between open spaces, recreational area, commercial and residential areas.	Incentivize redevelopment to create new commercial/ recreational areas in the core of city. Integration with natural assets like Sikandarpur Mann lake and Buhri Gandak river to create new public spaces. Promote high density development with mixed land use.
8	Public open spaces	A Smart City has sufficient and usable public open spaces, many of which are green, that promote exercise and outdoor recreation for all age groups. Public open spaces of a range of sizes are dispersed throughout the City so all citizens can have access. (Guidelines 3.1.4 & 6.2)	The city has very few usable public open spaces and very few usable green spaces. Available recreational spaces are located far away and are dispersed at long distances around the city. The few available public open spaces offer a limited variety of experiences for all sections of population and age groups such as places for sport, places for rest, and places for play.	A variety of public open spaces are available in some neighborhoods, but are not available in all the areas of the city or are located far away from residential areas. Many of the open spaces have access restrictions, or are not well-maintained. A variety of types of public open spaces may be lacking, such as natural areas, green areas, parks, plazas, or recreation areas.	Most areas of the city have some sort of public open space. There is some variety in the types of public spaces in the city. However, public spaces are sometimes not within easy reach or access of more vulnerable populations and are more restricted in poorer neighborhoods.	Public open spaces are well dispersed throughout the city. Every residential area and work space has access to open space within 10 minutes walking distance. Open spaces are of various types - natural, green, plazas, parks, or recreation areas - which serve various sections of people. Public spaces tend to truly reflect the natural and cultural identity of the city.	Scenario 1	As per city profile, 7.8% of total city area is covered with public open spaces like parks and stadium. There are 4 neighbourhood parks, 1 city park.	City aspires to be in scenario 4. Proposed recreation and open spaces should be of high quality in terms of facilities, layout and design which meet the needs of aspirations of users. They should also meet environmental standards and contribute to good civic design. Increase the number of neighbourhood parks to 10 and city parks to 2. Anti-encroachment drives on public open spaces.	Use open spaces for cultural events, children's play area, jogging & walking tracks. Enhance innovative usage of open spaces. At city level identification of more open space including parks, chowks, pedestrian streets, lake or ponds, river bank and other derelict under utilized potential open spaces.
9	Housing and inclusiveness	A Smart City has sufficient housing for all income groups and promotes integration among social groups. (Guidelines 3.1.2)	Housing is very limited and highly segregated across income levels. Population growth far exceeds the creation of new housing. The poor live in informal settlements with limited to no access to basic services, and are concentrated in a few areas. The wealthy live in separate enclaves. Those in the middle have few, if any options.	Housing is available at most income levels but is highly segregated across income levels. Population growth slightly exceeds the creation of new housing. The wealthy and the middle class have housing that meets their needs at costs appropriate to their income. The poor live in informal settlements.	Housing is available at all income levels, but is segregated across income levels. The growth of supply of housing almost meets the rate of population growth. Increasingly, lower and middle income people can find housing in areas that are conveniently located.	A wide range of housing is available at all cost levels. The supply of housing is growing at pace with population. Affordable, moderate, and luxury housing are found clustered together in many areas of the city	Scenario 2	As per city profile, population living in slums is around 5%. There are 105 slums of which 77 slums are on private land and rest are on government land. Less than 30% of Slum areas are connected to sewage and less than 50% slums with water supply pipelines.	City aspires to be in scenario 4. Slum up-gradation under IHSDP and PMAY under HFA. Urban housing deficit be reduced to less than 5%. Bridge housing shortfall of 12000 units over the next five years.	Integrated residential development with EWS and LIG housing. Building additional dwelling units under Housing For All by 2019. Incentivize developers to build affordable homes via high FSI. Provide soft loans to make ownership accessible for weaker sections

10	Transport	A Smart City does not require an automobile to get around; distances are short, buildings are accessible from the sidewalk, and transit options are plentiful and attractive to people of all income levels. (Guidelines 3.1.5 & 6.2)	Personal automobile centric city with very few modal options. Long trip lengths for daily commute to work and education. Accessing various areas by walking or cycling is difficult. Women and vulnerable sections find it very difficult to move independently in the city. There is limited public transport. Vehicles cause high air and noise pollution levels in the city. Vehicles dominate public spaces and affect their effective functioning.	The street network system is elaborate but public transport choices are restricted. Public transport can be too expensive or unaffordable for the poor. Pedestrian infrastructure is only available in select areas. The majority of investments focus on reducing traffic congestion through the creation of more roads.	Network of streets are fairly complete. Public transport covers most areas of the city. However last mile connectivity remains incomplete -and affects transport options- Foot paths are accessible in most areas, whereas-concerns of safe crossings and security throughout the day remain. Parking zones are demarcated but absence of pricing increases over utilization of parking lots.	Street network is complete and follows a clear structure. Public transportation network covers the entire city and intensity of connection relates with the demand. Plenty of options of public transport are available and affordable for all sections of the society. There is multi-modal integration at all mass transit stations and organized-priced on street and off street parking. Walking and cycling is prevalent.	Scenario 1	75 Kms of road network in need of infrastructure improvement. 6776 auto rickshaws are serving as main public transport for the city. Other predominant private transport is two wheeler i.e. 1.69 Lakh. Traffic signaling is not present. Road junctions need geometry improvements. Infrastructure for bus stand / auto stand is inadequate. City bus services is less (8 nos.). NMT infrastructure like rickshaw stand is less (4nos.).	City aspires to be in scenario 3/4 . Reduction of travel times by de-congestion of traffic. Enhance use of public transport with improvements in infrastructure like bus stand, auto stand etc. Also providing more city buses. Use of 100% Adaptive traffic lights. Increase of road network by 200% walong with NMT infrastructure. Increase parking facilities with added smart solutions. 100% bus stops for differently-abled	Build missing road links. Develop major road network. Strengthening/up gradation of footpaths and junctions. Development of railway station, bus stand, auto/taxi stand which are loacted nearby as multi-modal transit hub. Intelligent traffic management system. Integrated public transport system. Preparation of street design guidelines for NMV and pedestrian facilities.
11	Walkable	A Smart City's roads are designed equally for pedestrians, cyclists and vehicles; and road safety and sidewalks are paramount to street design. Traffic signals are sufficient and traffic rules are enforced. Shops, restaurants, building entrances and trees line the sidewalk to encourage walking and there is ample lighting so the pedestrian feels safe day and night. (Guidelines 3.1.3 & 6.2)	The city is designed mainly for the automobile. Daily life without a car requires long bus rides. Walking is difficult and often dangerous; there are few pavements, existing pavements need repair and lack trees to provide shade for pedestrians, and marked pedestrian crossings are rare. New buildings have their main entrances set-back from the street, sometimes with large driveways or parking lots separating them from the street, and sometimes are enclosed by gates. Traffic signals are often disobeyed	Older areas of the city see a mix of pedestrians, cyclists, and vehicles but newer areas are focused mainly on the automobile. In the new areas, there are few pavements and main entrances to new buildings are not accessible from the front of the street. large driveways or parking lots often separating them from the street, and sometimes are enclosed by gates. In these areas, traffic signals are disobeyed.	The city has a good network of pavements and bike lanes. Buildings in most areas of the city are easily accessible from the pavement. However, traffic signals are sometimes disobeyed and it can feel difficult to cross the street.	The city is highly walkable. Pavements exist on every street and are maintained. Trees line many sidewalks to provide shade for pedestrians. Buildings in most areas of the city are easily accessible from the sidewalk. Traffic signals control the flow of automobiles and are enforced. A network of bike lanes exists to promote cycling as a means of transport. Traffic rules are followed and enforced with great seriousness.	Scenario 2	Lack of footpaths in heavy pedestrians areas. Length of pathways for cycling: Nil. Length of pedestrian pathways: 2 km. Non-vehicle streets: Nil. Improperly designed intersections with no signalized pedestrian crossing are major concern	City aspires to be in scenario 4. The inner city needs to be come pedestrian friendly with proper tree lined pavements. Length of pathways for cycling: 50 kms. New developments have to be pedestrian friendly . Length of pedestrian pathways: 28 kms. Parking is organised and traffic rules are followed. Anti-encroachment drives to widen the roads for pathways. Pedestrian friendly city with 40 signage. Non-vehicle zones: 2	Building encroachment free paths for cyclists. Strengthening existing roads/pathways and providing pedestrian facilities at major intersections. Street vendors plan and organised informal sector. Regulated mixed use and compact city development with improved public transport. Development of network of green spaces.
12	IT connectivity	A Smart City has a robust internet network allowing high-speed connections to all offices and dwellings as desired. (Guideline 6.2)	City has no major plans to bring increased high speed internet connectivity to the public.	The city has made plans to provide high speed internet connectivity through the existing framework.	The city makes has high speed internet connectivity available in most parts of the city.	The city offers free Wi-Fi services to provide opportunity for all the citizens to connect with high speed internet across the city.	Scenario 2	City has few cyber cafes with broadband connectivity (77nos). Government offices have poor to moderate IT connectivity. Public Wi-Fi zones: nil.	City aspires to be in scenario 4 Robust IT connectivity around business centers for smarter, faster communication. 100% Wi-Fi connectivity. Covering a larger part of the city facilitating telecom companies to offer robust IT connectivity.	Robust IT connectivity leveraging 4G speed for IOT (Internet of Things). Robust integration of systems for controlling and monitoring. Facilitating telecom companies to provide robust and cheaper IT connectivity. Establishment of public wi-fi zones.

13	ICT-enabled government services	A Smart City enables easy interaction (including through online and telephone services) with its citizens, eliminating delays and frustrations in interactions with government. (Guidelines 2.4.7 & 3.1.6 & 5.1.4 & 6.2)	Essential Government services are not linked with online platforms. Paper intensive interactions with the local Government continues. Receiving services and response to citizen complaints take a long time. There is limited availability of data to monitor service delivery.	Some of the public services are provided online and infrastructure for total digitalization is not in place. Service delays occur regularly in some sectors. Responses to citizen inquiries or complaints are often delayed. No integration between services and billing.	Most of the services are provided online and offline. Data transparency helps monitoring. System and processes to better coordinate between various Government agencies are being developed.	All major services are provided through online and offline platforms. Citizens and officials can access information on accounting and monitor status of projects and programs through data available on online system. Robust data infrastructure system shares information and enhances internal governmental coordination.	Scenario 2	Some of services are ICT based (5modules) under E-Municipality project. Online services available for birth and death certificates, payment of property tax, approval of building plan, issue of E-Tenders and licenses, digitalization of PT data, Online mutation, RTI. Monitoring of CCTV camers (14nos) through centralised control room.	City aspires to be in scenario 4. Mobile usage to increase up to 50% lac. Establishing public Wi-Fi zones with free government facilities like online consumer complaint & grievance redressal. Over 50 license/certificates/approvals.. etc. to be made available online. 100% documents available online. To provide online payment facilities for all major government services.	Introduction of Mobile led citizen services. Citizen complaints and grievance redressal module to ensure complaint resolution in under 24 hrs. Single window licensing process for every department Integrate citizen grievance redressal system with Muzaffarpur online portal and Muzaffarpur mobile app. Development of ICT enabled smart facilitation centers across city and digitalization of all its municipal services linked with Municipal corporations web portal/Mobile application.
14	Energy supply	A Smart City has reliable, 24/7 electricity supply with no delays in requested hookups. (Guideline 2.4)	There is only intermittent electricity supply with regular power shedding. Many residents have to plan their days around when power is available.	Electricity supply and loads are managed as per demand and priority for various functions with clear scheduling, with electricity being available in many areas for most hours of the day.	Electricity is available in most parts of the city for most hours of the day but some areas are not so well-served. Smart metering exists in some parts of the city but not all.	Electricity is available 24 x 7 in all parts of the city with smart metering linked to online platforms for monitoring and transparency.	Scenario 2	Electricity supply: 20-22 hours a day. Discussions with the citizens and analysis city profile ofshows that good improvement in energy supply has taken place. Power consumption has increased by 77%. Commissioning of 290 MW exists with additional 390 MW(2x195MW) units to be commissioned by March 2017.	City aspires to be in scenario 4 Continuous 24x7 power supply. Zero unscheduled power outages. Smart metering and efficient transmission of power. Power thefts and distribution losses to reduce to less than 15%.	Implementation of automated collection and monitoring system. Decentralized smart energy grid based power system.
15	Energy source	A Smart City has at least 10% of its electricity generated by renewables. (Guideline 6.2)	The city does not have any renewable sources of energy and there is no commitment to promote this for the foreseeable future.	The city is preparing plans for ensuring that it gets more energy from renewable sources and is in the process of making commitments in this regard.	Some energy consumed is the city is produced through renewable sources. There are long term targets for higher renewable energy capacities and the city is making plans to achieve these.	At least 10% of the energy used in the city is generated through renewable sources. The city is undertaking long-term strategic projects to tap renewable sources of energy in its region/beyond to increase the percentage of renewable energy sources.	Scenario 1	Energy from renewable sources: less than 1%	City aspires to be in scenario 3/4. Use of solar energy for generating more than 10% of total electricity supply. Encourage use of renewable energy sources.	Installation of solar panels over rooftops of all public and semipublic buildings to obtain solar power. Generating wind energy. Other solutions such as solar heater to be made mandatory. Incentivizing developers for solar powered buildings
16	Water supply	A Smart City has a reliable, 24/7 supply of water that meets national and global health standards. (Guidelines 2.4 & 6.2)	The city has a poor water supply system with limited water availability. There are no clear targets to achieve higher quality and optimal quantity standards. Unaccounted water loss is above 40%	The city has intermittent water supply and availability. However it is setting targets and processes in place to try to improve its water supply. Unaccounted water loss is less than 30%.	The city has 24 x 7 water supply in most areas but the quality of water does not meet international health standards. Unaccounted water loss is less than 20%.	The city has 24 x 7 treated water supply which follows national and global standards and also available in sufficient quantity and affordable across all sections of the society. Unaccounted loss less than 15%.	Scenario 2	20 tube wells having total yield of 59.45 MLD. Average water supply in the city is 77 LPCD. Area access to piped supply: 26%. NRW losses: 40% (20% is standard).	City aspires to be in scenario 4. 24x7 supply of potable water in all parts of the city. 100% smart metered connections. Reduce NRW losses to less than 15%	Implement smart water meters and integrate with a central control center for better monitoring of servicing Set up of a leak detection system. Conduct water audits
17	Water management	A Smart City has advanced water management programs, including smart meters, rain water harvesting, and green infrastructure to manage storm water runoff. (Guideline 6.2)	The city does not measure all its supply. It does not recycle waste water to meet its requirements and rain water harvesting is not prevalent. Flooding often occurs due to storm water run-off.	The city has meters for all its water supply but lacks mechanisms to monitor. Water wastage is very high. Some, but not much, rainwater harvesting exists.	The city has meters for all its water supply with some smart mechanisms to monitor. Rainwater harvesting systems are installed and storm water is collected and stored in water bodies. However, recycling of waste water and reuse of storm water is limited.	The city has meters for all its water supply. It includes smart mechanisms to monitor remotely. Rainwater harvesting systems are installed and utilized through the city and storm water is collected and stored in water bodies and treated for usage. Recycled waste water is supplied for secondary uses.	Scenario 1	Metered water connections: Nil. Water logging in the north areas of the river during monsoon. City has 137kms. of drainage network with 85% of open drains.	City aspires to be in scenario 4 .100% smart metered connections. SCADA system to be implemented. Rain water harvesting system to be installed in all government buildings and public places. 100% closed drainage network. Zero discharge of sewage in drains. Regular cleaning and maintenance of drains.	Installation of smart meters across the city. Byelaws have been amended in April 2006 to incorporate rain water harvesting. Implementation of SCADA system. Implement storm water management system with grey water usage option.
18	Waste water management	A Smart City treats all of its sewage to prevent the polluting of water bodies and aquifers. (Guideline 2.4)	The city is unable to treat all its sewage. Many local sewer lines open on to water bodies and open ground and pollute the environment.	Most waste water is collected and treated before disposal. However the treated water does not meet standards and is not recycled for secondary uses.	All the waste water is collected and treated before disposal. It is also treated to a high standard and some is recycled.	The city has zero waste water because all the waste water is collected, treated and recycled. It meets standards and reduces the need for fresh water.	Scenario 1	Only septage tanks used for treatment of sewage by local people. Absence of STP. Sewage flows through open drains. Waste water recycled: Nil	City aspires to be in scenario 3/4. 100% treatment of waste water for secondary and tertiary usage. 100% efficiency is collection of sewage.	Setting up of underground sewerage systems for the entire city. Setting up of waste water treatment plants for secondary and tertiary processing

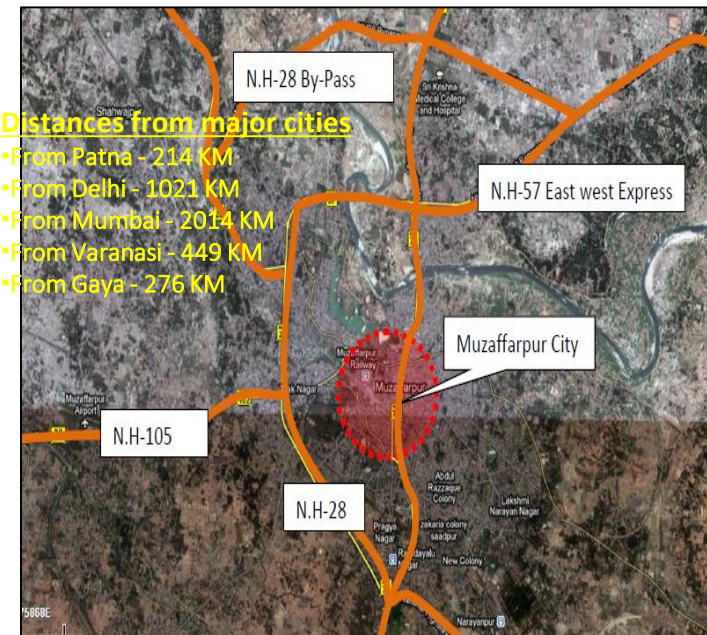
19	Air quality	A Smart City has air quality that always meets international safety standards. (Guideline 2.4.8)	City does not have plans, policies or programs to improve the air quality. Systems to monitor air quality are absent.	City has programs and projects to monitor air quality and the data to ascertain reasons for degrees of pollution in the air. A few strategies to decrease air pollution have been implemented.	City has programs and projects to monitor air quality and specialize the data to ascertain reasons for degrees of pollution in the air. Pollution levels are acceptable.	The city has clean air by international standards. Live Air quality monitoring cover the entire city and data of air quality are mapped.	Scenario 1	Air Quality Index: Very poor at 322 compared to 41 of Jaipur	City aspires to be in scenario 4. 5 Ambient Air Quality (AAQs) monitoring centers. Air quality index to be brought to the scale of 51-100	Set up of over 5 AAQ monitoring centers. Promoting of walk to work concept to limit the use of vehicles for long distances only. SATIS scheme to significantly reduce air pollution
20	Energy efficiency	A Smart City government uses state-of-the-art energy efficiency practices in buildings, street lights, and transit systems. (Guideline 6.2)	City has no programs or controls or incentive mechanisms to promote or support energy efficiency in buildings	The city promotes energy efficiency and some new buildings install energy efficiency systems that track and monitor energy use and savings.	Most new public buildings install energy efficiency systems and some older buildings are also retrofitted to be more energy efficient. Local government conducts counselling and outreach with developer, businesses and residents to adopt energy efficiency strategies	All the existing old and new public buildings employ energy efficiency principles in development and operation and apply for energy rating by national and international forums. Many non-public buildings are also energy efficient because the government promotes energy efficiency through incentives and regulations.	Scenario 2	LED streetlights: 15%. Energy efficient buildings: Nil. Roof top solar panels in few government buildings (4nos.).	City aspires to be in scenario 4 95% LED lights to bring 80% savings in energy across the city. All new public buildings to install energy efficiency systems. 50% of existing public buildings to be retrofitted to be more energy efficient. Intelligent street lighting system.	Promote installation of LEDs. Incentivize green approvals for buildings. Local government to conduct counselling and outreach with developers, businesses and residents to adopt energy efficiency strategies. Introduce solar energy policy and power conservation policy. Conduct energy audits with response
21	Underground electric wiring	A Smart City has an underground electric wiring system to reduce blackouts due to storms and eliminate unsightliness. (Guideline 6.2)	City does not have plans for underground electric wiring system.	More than 40% of the city has underground electric wiring system.	More than 75% of the city has underground electric wiring system.	More than 90% of the city has underground electric wiring system.	Scenario 1	Area with underground electrification for power supply: Nil	City aspires to be in scenario 3. 25% underground wiring. Power thefts and distribution losses to reduce to less than 10%. All street light wiring to be underground by 2020.	Implementation of 25% Underground Cabling. Implementation of SCADA (supervisory control and data acquisition) system to track theft of power
22	Sanitation	A Smart City has no open defecation, and a full supply of toilets based on the population. (Guidelines 2.4.3 & 6.2)	Many parts of the city do not have access to sanitation infrastructure and facilities.	Sanitation facilities are available to 70% of the city's population.	Sanitation facilities are available to 90% of the city's population.	Sanitation facilities are available to 100% of the city's population.	Scenario 2	63% of house have individual toilets. No. of public toilet blocks: 14. Construction of individual toilets (400nos.) in 77 slums.	City aspires to be in scenario 4. 0% open defecation with 50 public toilets. Sewer lines connected to 100% of the HHs including 100% slum areas. Construction of HH toilets under SBM to bridge the gap.	100% coverage of house hold toilets. Set up of secondary and tertiary treatment of 90% sewerage. 100% of coverage of sewer lines. SMS based grievance redressal for slum pockets. ODF strategies to be adopted. Promote bio-toilets.
23	Waste management	A Smart City has a waste management system that removes household and commercial garbage, and disposes of it in an environmentally and economically sound manner. (Guidelines 2.4.3 & 6.2)	Waste collection systems do not pick up waste on a frequent basis and waste often enters into water bodies.	Waste generated is usually collected but not segregated. Recycling is attempted by difficult to implement.	Waste is segregated, collected, recycled and disposed in an environmentally sound manner.	The city reduces land fill caused by waste so that it is minimal. All the solid waste generated is segregated at source and sent for recycling. Organic waste is sent for composting to be used for gardening in the city. Energy creation through waste is considered.	Scenario 2	Waste generation: 130 MT daily Collection efficiency: 75%. Door to door collection is in 40% area. 22 acre of dumping ground to be converted to scientific landfill site. GPS fitted garbage vans (25nos.) for improved efficiency.	City aspires to be in scenario 4 Zero dumping of garbage on roads and open spaces. 100% door-to-door collection and segregation of waste. Online Garbage Tracking and Monitoring System implemented in more than 100 vehicles for real time monitoring. 500 bins covered with RFID tags and readers	Implementation of 100% door-to-door collection and waste segregation. Segregation of wet/dry waste, solid waste management projects underway. VTMS in 100% vehicles. Set up of scientific landfill site with waste to energy plant. Recycling to organic waste to compost.
24	Safety and Security	A Smart City has high levels of public safety, especially focused on women, children and the elderly; men and women of all ages feel safe on the streets at all hours. (Guideline 6.2)	The city has low levels of public safety - most groups of residents feel insecure during most parts of the day in many parts of the city.	The city has medium levels of public safety - some more vulnerable groups feel insecure during some points of the day and in some parts of the city	The city has high levels of public safety - all citizens including women, children and the elderly feel secure in most parts of the city during most time in the day.	The city has very high levels of public safety - all residents feel safe in all parts of the city during all hours of the day.	Scenario 2	As per discussions with police department. No. of CCTV cameras: 14. Crime rate has increased by 13%. Increase in cases of chain snatching, vehicle theft, robbery in last year.	City aspires to be in scenario 4 Installation of CCTV cameras at 150 strategic points. Less than three minutes response turn around time for any emergency (through 24x7 call, mole integrated service) Reduction in incident response time by 80% in less than 3 minutes. 100% coverage of street lighting	Installation of CCTV cameras across the city at key junctions Accident analytics system covering 100% streets. Increased patrolling in all sensitive areas. Intelligent street lighting system with emergency response system.

Annexure 3.1 – City Profile



- Muzaffarpur was named after and set up by **Muzaffar Khan**, an Aamil (Revenue Officer) under the British in the 18th century .
- The city and its city region is famous for the production of **Litchi**. Hence, It is also called as **‘The Land of Litchi’**. The Litchi produced here is called the Muzaffarpuri Litchi
- It acts as the market and wholesale distribution centre for **litchi, bananas, and horticultural produce** in the region.
- Muzaffarpur City is the most important center of **commercial and business activities** for North Bihar.
- Muzaffarpur is situated on the banks of the perennial **Burhi Gandak River**, which flows from Himalayan foothills from Nepal. The Town also acts as the **Gateway to Nepal** facilitating brisk trade in clothes and food grains by road between the two countries

Major road linkages



Population projections

	CDP – 2009	Master plan – 2007	Actual population
2001	305,525	305,525	305,525
2011	351607	402697	354462
2015	384859	449728	
2020	422407	516316	
2025	463257	592764	
2030	507876		



Physical Infrastructure Profile

Indicator	Muzaffarpur City
% of households with access to tap water (treated source) within Premises	26.28
% of households with access to electricity	65.72
% of households having toilet facilities within premises	62.36
Type of sewerage system*	No sewerage system
Type of solid waste system*	Door to Door
Per capita waste and total waste generated in a day	430 g ;130 MT

Iconic places of Muzaffarpur



Social Infrastructure Profile

Indicator (No. per 1 lakh people)	City (Municipal Corporation)	Indicator (No. per 1 lakh people)	City (Municipal Corporation)
Hospitals	1.13	Public libraries	1.13
Dispensaries	0.56	Reading rooms	1.13
Primary schools	36.67	Night shelters	0.56
Middle schools	24.83	Home orphanage	0.03
Secondary schools	8.46	Stadium	0.03
Senior secondary schools	3.38	Community halls	3.67
Colleges	2.26		
Schools for disabled	0.56		

- There are no old age homes, Anganwadi centers, Music/Drama/ Dance centers, Socio cultural/ exhibition centers in the city.

Demographic profile

Indicator	City (Municipal Corporation)
Total Population	354462
Share of ULB population in District Urban population (%)	74.86
Population Growth Rate (ADGR) 2001-11	28%
Area (sq. km)	26.68
Density of population (person per sq. km)	131
Literacy Rate (%)	83
Schedule Caste (%)	8
Schedule Tribes (%)	0.003
Slum Population (%)	0.05
Working population in age (15-59 yrs) (%)	30
Sex ratio	890
Child sex ratio	902

Economic Profile

- In state of Bihar, Muzaffarpur city is major trade & investment hub boasting of **10% of urban GDP, 21% of trade, 5% of agricultural output** of Bihar state.
- Work participation rate increased to 30% in 2011 from 25% in a decade. Out of total workers 82% are main workers.
- The city falls under Muzaffarpur district which is a part of **Tirhut Division**. The city of Muzaffarpur is the **administrative center of the district** as well as the division. Headquarters of all major government departments are based in the city.

Source: *Muzaffarpur District census handbook 2011, Muzaffarpur GIS database, Muzaffarpur draft master plan 2010-30, Muzaffarpur Draft master plan - 2027*

Annexure 3.2 – City Profile – Urban KPIs

Approach & Methodology

Self assessment

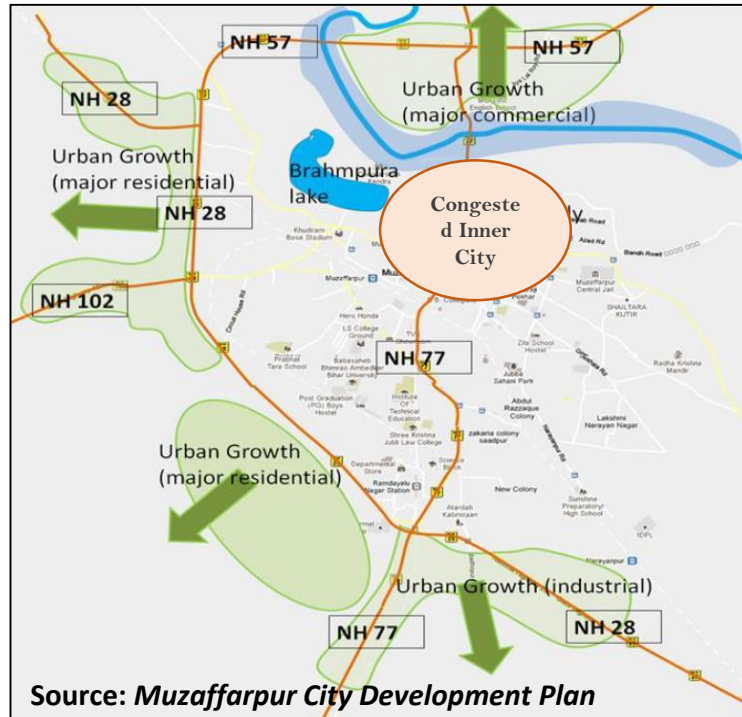
- City profile w.r.t. 24 Features as per annexure 2
- Discussions with various stakeholders

Data collection

- Primary & Secondary sources
- Master plan, CDP, Census etc.

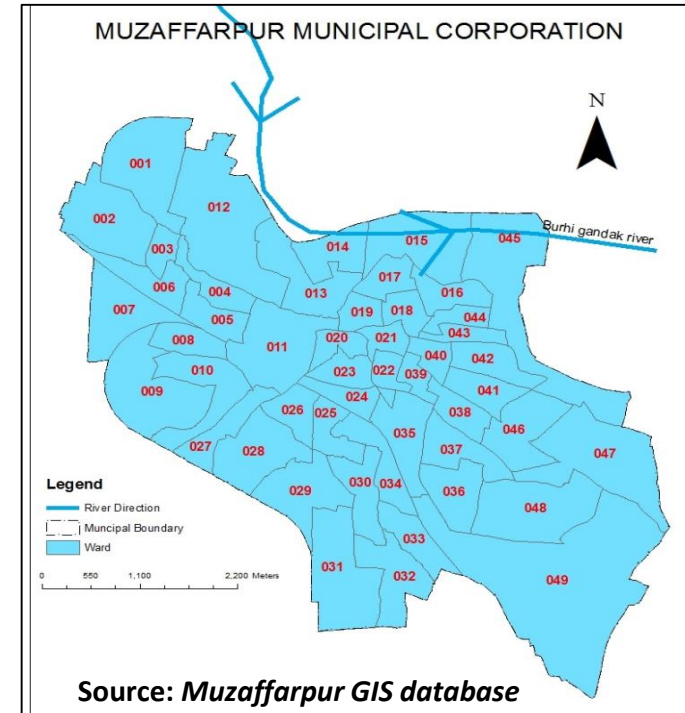
Data Analysis

- City self-assessment technique was used for data analysis.
- City profile was analyzed with regard to its geography/topography, pre dominant land uses, urban fabric, population densities, city level and local infrastructure, cultural aspects, existing legislations and statutory



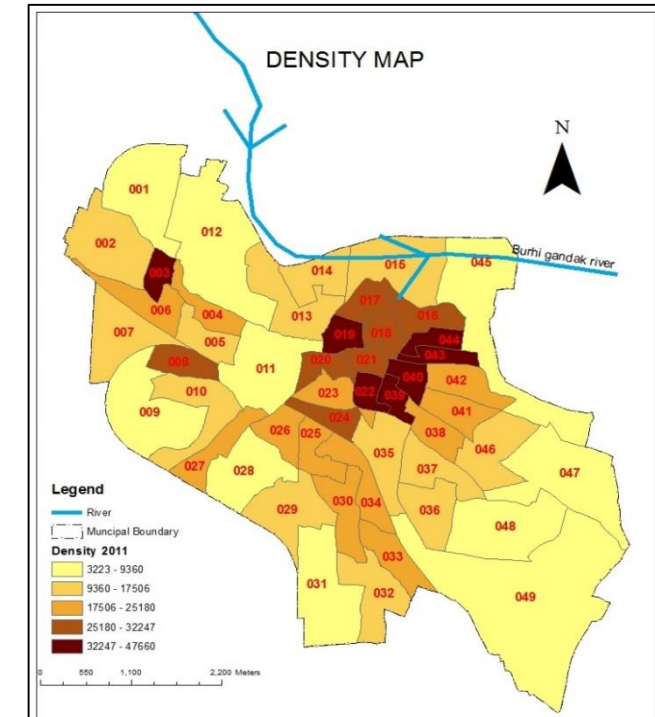
Future growth of the city

Total no of wards - 49



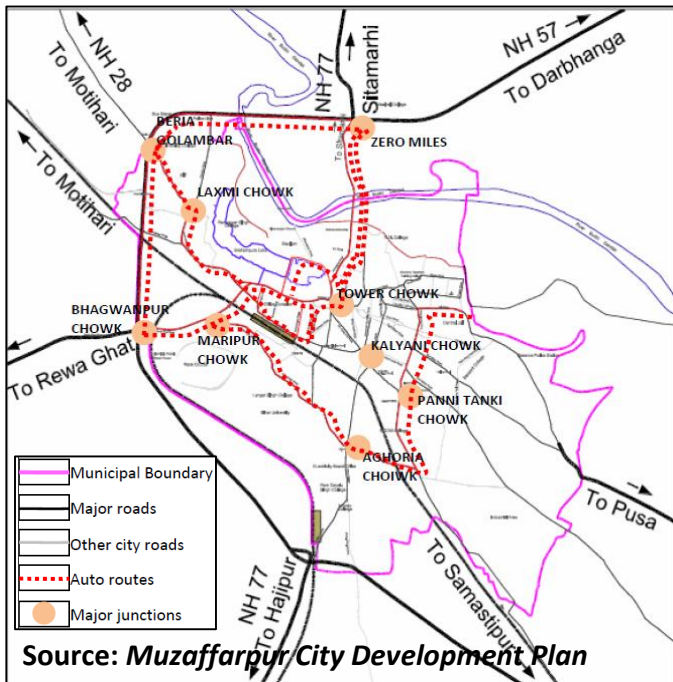
Administrative wards and boundary

Units – persons/Sq.km



Density Map

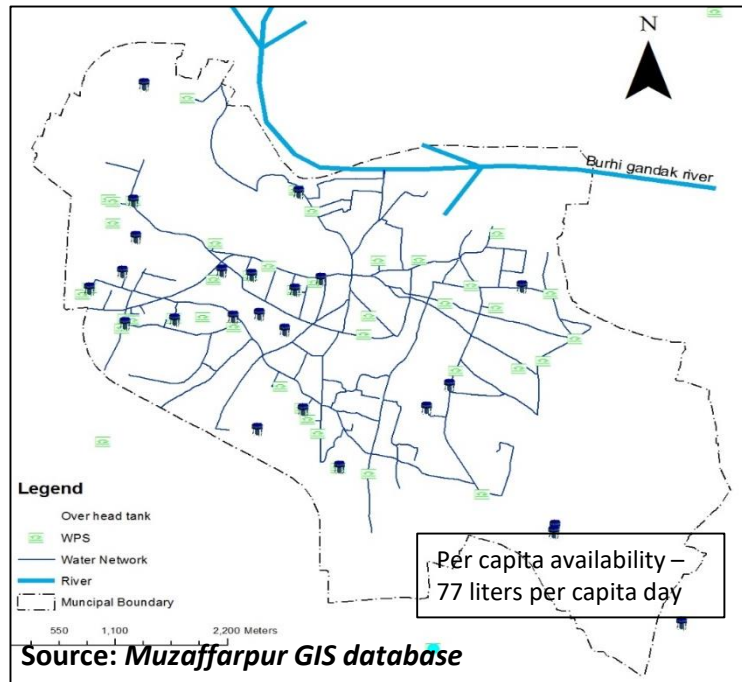
City profile



Road network map

Road network

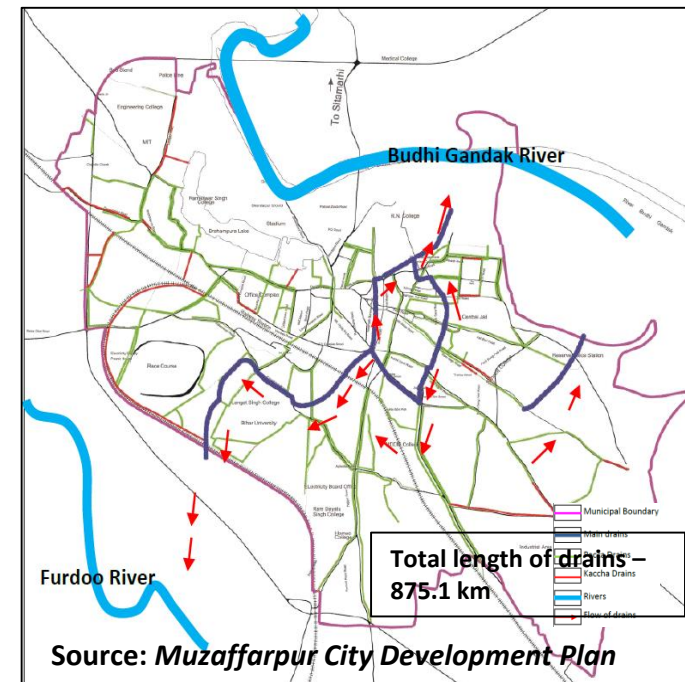
- Total road network - 1547.96 km
- Road width vary from less than 10 m to 25 m



Water supply map

- % of households with access to tap water from
- treated source – 20.53
 - untreated source – 7.34

- Covered wells – 0.63
- Tube wells – 16.61
- Hand pumps – 53.1

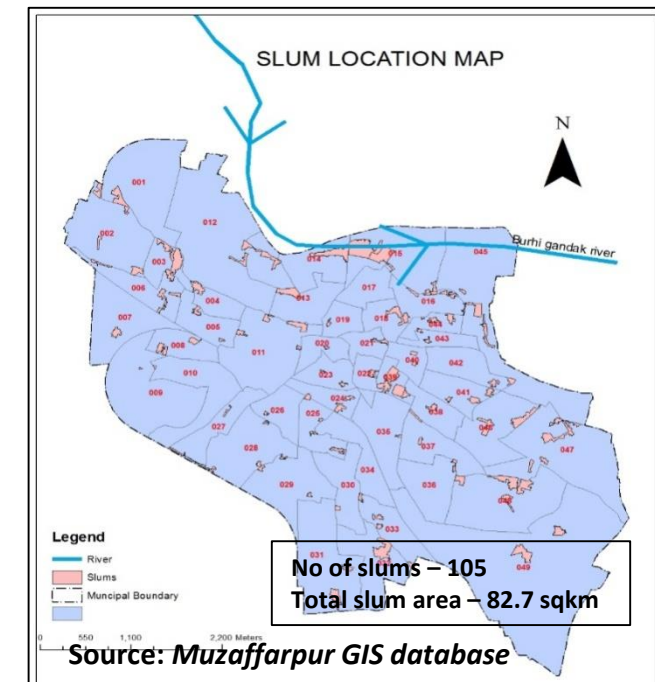


Drainage network map

- % of Households by type of drainage connectivity for waste water outlet
- Closed drains – 38.89
 - Open drains – 39.6
 - No drainage – 21.52

Sanitation

- % of Households having
- Septic tank – 72.36
 - Other system – 2.18



Slum location map

Source of Household Lighting

- % of Households having source of light
- Electricity – 86.35
 - Kerosene – 12.87
 - Solar – 0.27

Citizen Engagement Strategy

Muzaffarpur is followed the URDPFI strategy to limit the **citizen engagement** throughout the process of SCP preparation. Two roles namely, **main and supportive** were considered and awarded to various stakeholders in different stages of Smart city project as explained below.

Activities	Citizens	Officials	Professionals
Vision and goals	Main	Supportive	Supportive
Problem identification and prioritization	Main	Supportive	Supportive
Strategic planning	Supportive	Main	Main
Choosing ABD proposal and area	Supportive	Supportive	Main
Choosing Pan City proposal	Supportive	Supportive	Main
Choosing alternative	Main	Main	Main
Financial strategy of the projects	Supportive	Main	Supportive

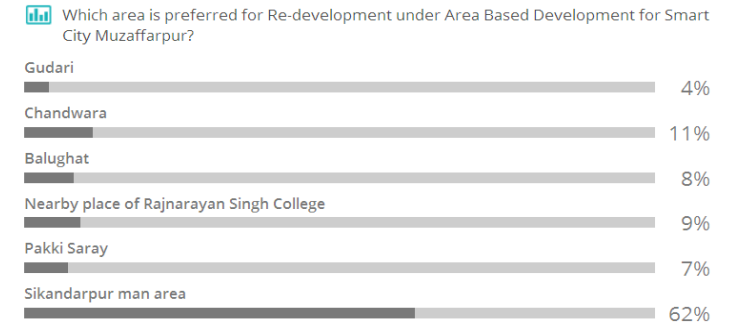
Meetings with Mayor & Councilors



Run for Smart City



Alternatives for ABD area for Redevelopment model on MyGov Poll



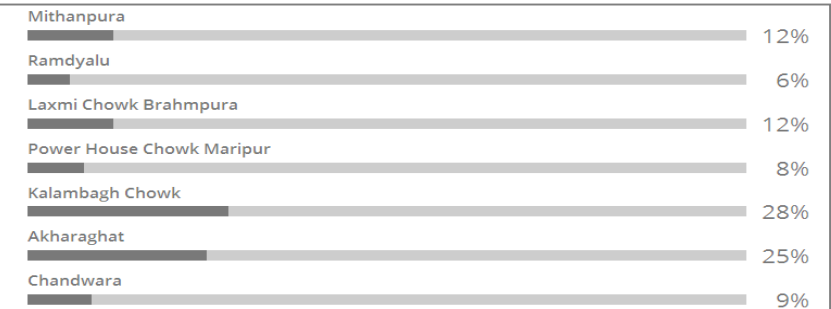
Awareness campaigns - Smart City



Smart City Competitions



Alternatives for ABD area for Retrofitting model



Discussions on MyGov portal

Various Questionnaires Adopted

Questionnaire types	Distributed among various stakeholders
Problem identification and prioritization	General public, slum dwellers, households, SHG groups, NGOs, CBOs, disadvantaged people, senior citizens
Aspirations of the city	local prominent persons, elected representatives, city officials, NGO's, CBOs.
Innovative solutions and suggestions	Elected representatives, City officials and sector/ technical experts, Households
Identification of local and cultural assets	Households, local prominent persons and City officials
City vision	City officials, elected representatives and Technical experts

Extent of Citizen Engagement

MyGov Comments / Votes
More than 80,000 votes in various stages of SCP preparation.

Facebook:
36,000 likes on Muz. City page & more than 1,40,000 followers on Muz. Now Page

Twitter:
41 Followers
You Tube:
30 Views of video of Nagar Ayukt

My Gov Tasks
More than 350 Entries
MyGov awareness
12 schools, 8 colleges

Meetings
Stakeholder meetings with various government departments and Public representatives

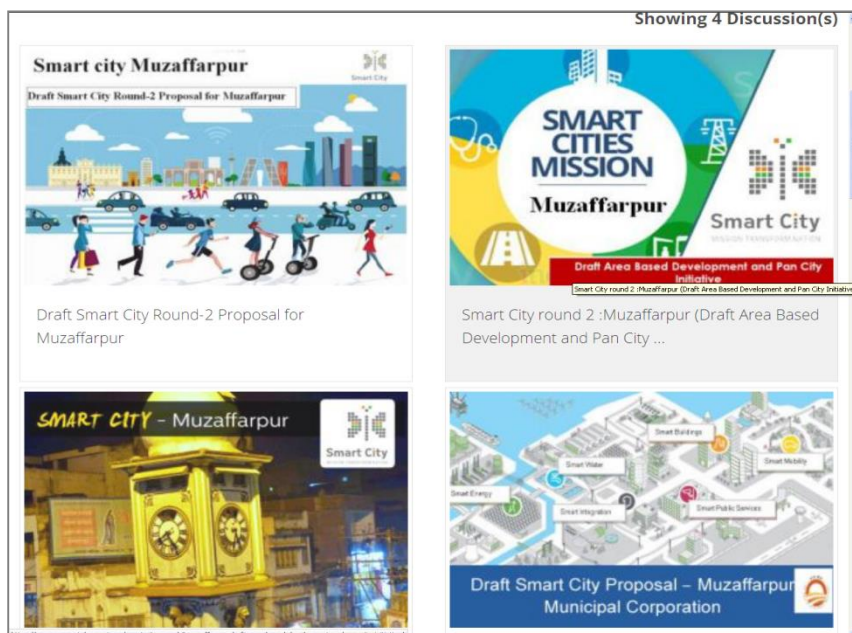
Survey forms received:
Online-240
Offline-40000

Drawing/Poster Competition
225
Logo/Tagline Competition
30

Mass Email
10,000 Reach

Seminars/Workshops/FGD
2 Workshop
25 FGDs

Total Outreach
More than 1,02,500
Direct touch points



Digital outreach through Social Media



Annexure 3.4 – Strategic Focus: Vision & Goals

Strategic Blueprint

First strategy is to steer Muzaffarpur region towards **sustainable and planned growth**. **Secondly** city aims to have a **smart city governance**, striving to be a **financially sustainable** and accountable service provider.

Capacities of **government departments** need to be enhanced by using **ICT** to realize its full potential. The Strategic **roadmap/blueprint** has a multi-dimensional approach with four focus areas at the heart of the strategy:

- Seamless **mobility and transport** infrastructure
- Excellent **economic output** for city and region based **on inherent strengths**
- **Skill** Development
- **Inclusive and sustainable urban planning** for local ecology and urban environment
- **Engaged citizens** and Efficient local government

Strategic flow of SCP preparation

Problems, City profile, Sector wise self assessment, aspirations of citizens, Inferences, Findings Earlier studies.



Vision: “Citizens of Muzaffarpur collectively envision a sustainable city, dedicated towards providing efficient and accountable services and good quality of life to its residents and at the same time positioning itself as driver of regional economy.”

Goals for strategic development

REGIONAL - Model of balanced regional development

1. A well- connected city with enhanced regional primacy
2. An economically vibrant and prosperous city

CITY – Sustainable city with well looked after residents

3. A well functioning smart city
4. An ecologically aware and sensitive city
5. A city steering towards sustainability
6. A city with commitment to excellence

Aspirations

1. Aspirations of Muzaffarpur being a Smart City with an accountable, smart and efficient local Government
2. Aspirations of a vibrant economy generating a wide spectrum of employment
3. Aspirations for a clean Muzaffarpur with clean river and drains, and no water logging
4. Aspirations for open space

City level self assessment - Development Scenario – 24 Features

Sl.no	Features	Existing scenario	Aspired scenario	Sl.no	Features	Existing scenario	Aspired scenario
1	Citizen participation	3	4	13	ICT-enabled government services	2	4
2	Identity and culture	2	4	14	Energy supply	2	4
3	Economy and employment	2	4	15	Energy source	2	3/4
4	Education	2	4	16	Water supply	2	4
5	Health	2	3/4	17	Water management	1	4
6	Mixed use	2	4	18	Waste water management	1	3/4
7	Compact	2	4	19	Air quality	1	4
8	Public open spaces	1	4	20	Energy efficiency	2	4
9	Housing and inclusiveness	2	4	21	Underground electric wiring	1	3/4
10	Transport	1	3/4	22	Sanitation	2	4
11	Walkable	2	4	23	Waste management	2	4
12	IT connectivity	2	4	24	Safety and Security	2	4

Scenario 1

Scenario 2

Scenario 3

Scenario 4

Scenario 1 → 4: Move from base improvement to advanced transformation

SWOT Analysis

Strength

1. Regional primacy, Linkages and Locational Advantage
2. Trade and commerce
3. Agriculture and Horticulture sector
4. Social indicators
5. Financial Strength

Opportunities

1. Potential of being a driver of regional economic growth
2. Potential of being a node of agro industries, ancillary units and SMEs
3. Tourism and heritage conservation
4. Water rich town and rejuvenation of water bodies
5. Skill development and employability

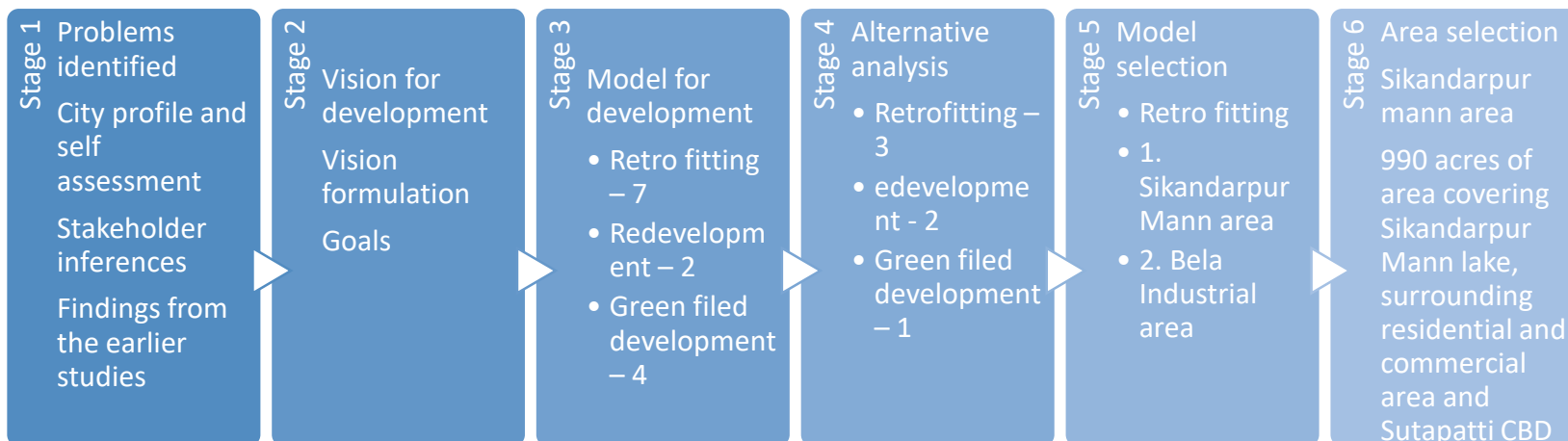
Weakness

1. Lack of proper planning leading to congestion and lack of open spaces
2. Deficiencies in Basic infrastructure – Physical and Social
3. Traffic and transportation

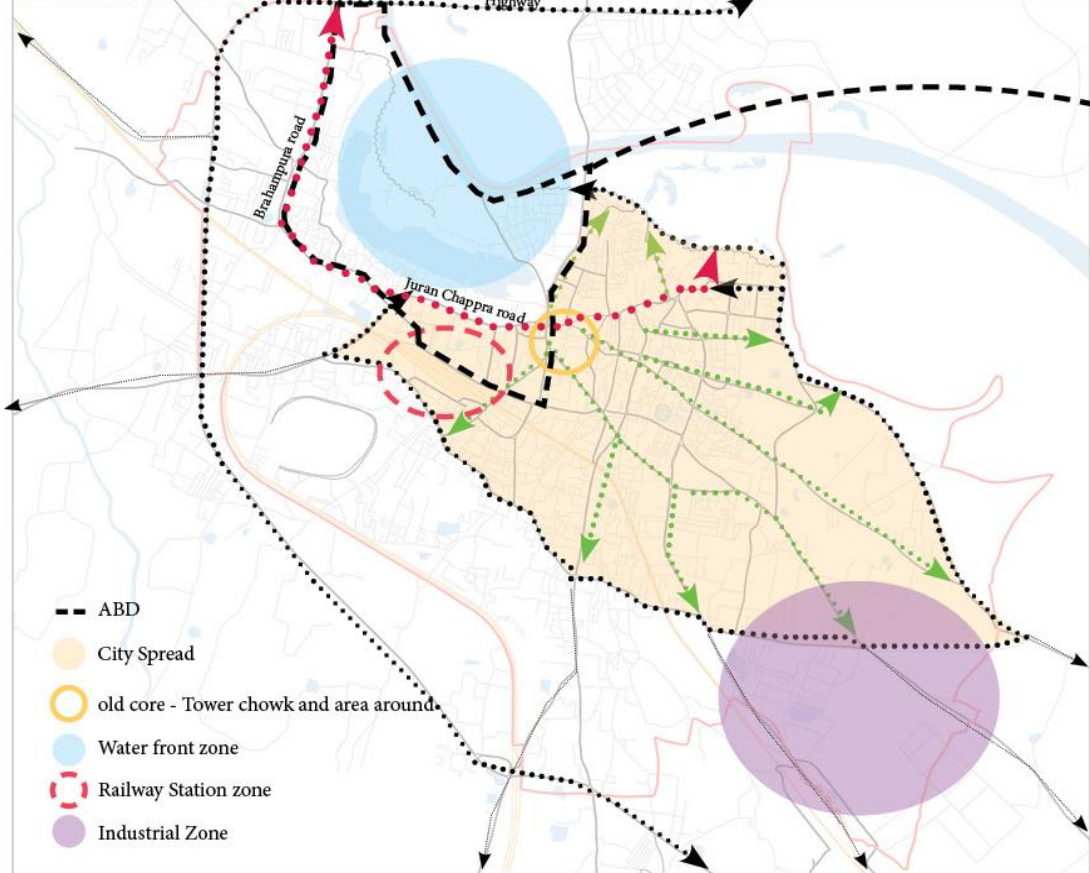
Threats

1. Slums and Encroachment
2. Environmental sensitivity and high disaster risk
3. Safety

Approach & Methodology for ABD area selection

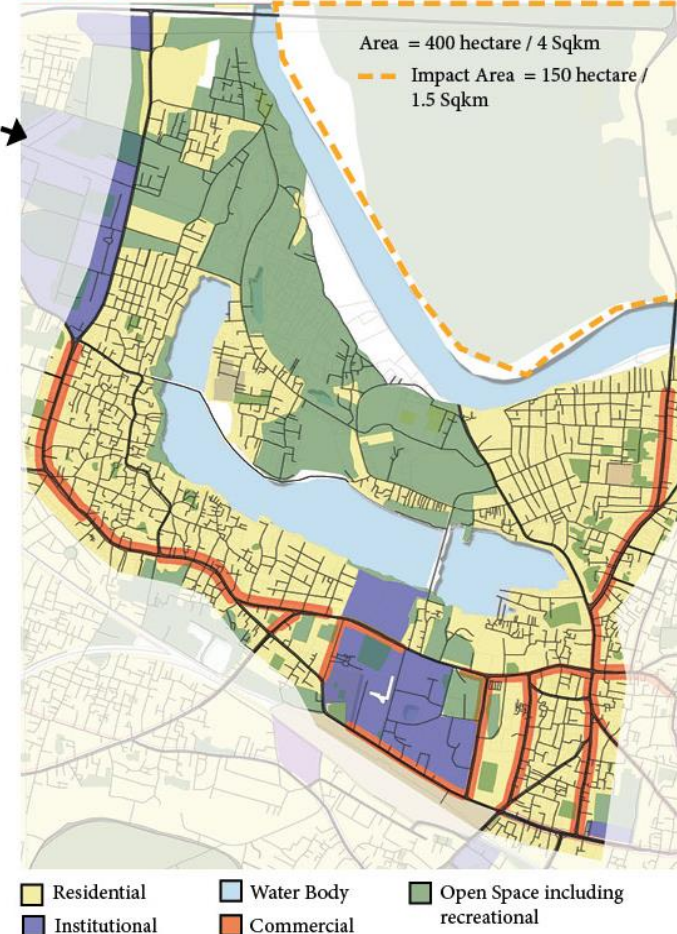


ABD Location in the City

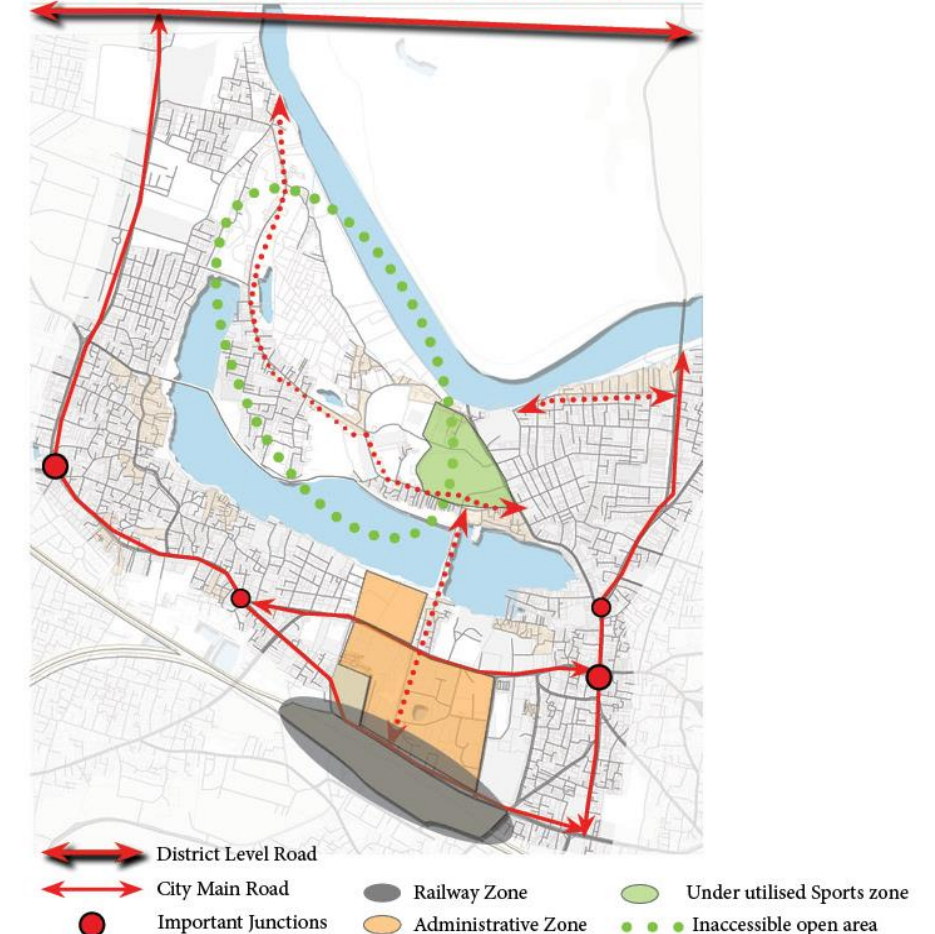


Muzaffarpur has grown in a leaf like structure with three foci : - River front , Railway station and Industria Area. Old Core is located at the base of the leaf.

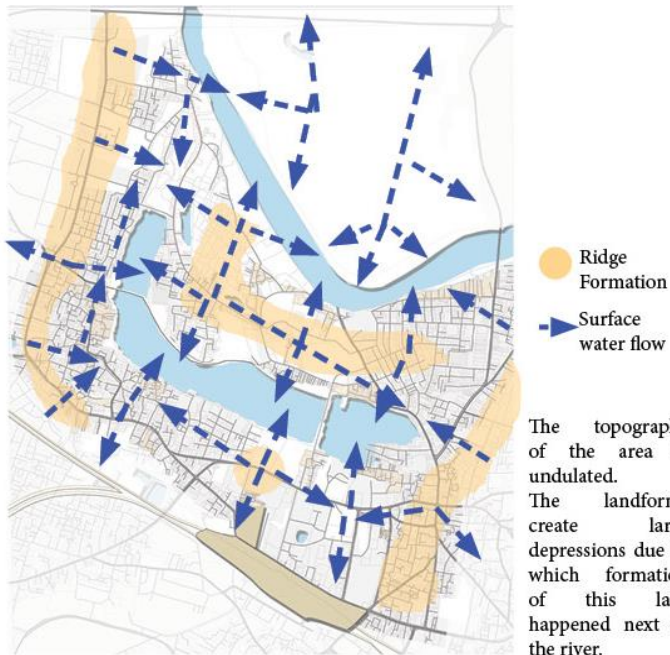
Site for Area Based development - Existing Land use



Area Structure Plan - Opportunities and Constraints

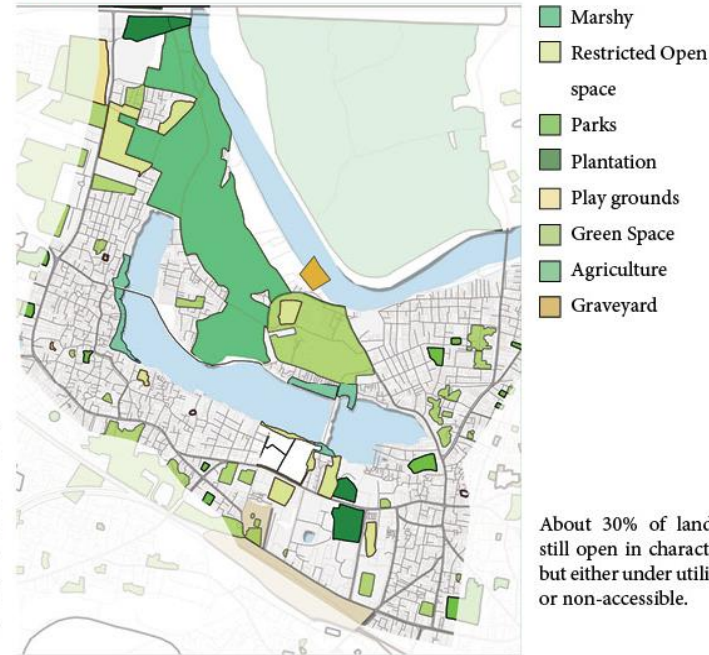


Surface water flow of the area



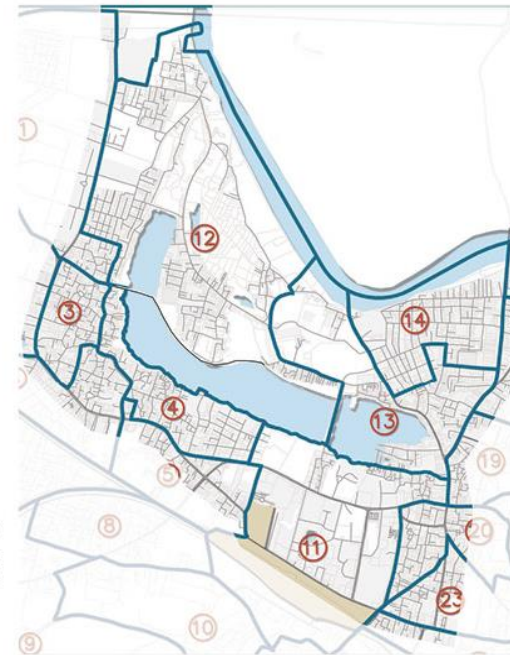
The topography of the area is undulated. The landforms create large depressions due to which formation of this lake happened next to the river.

Open Space Structure in the area



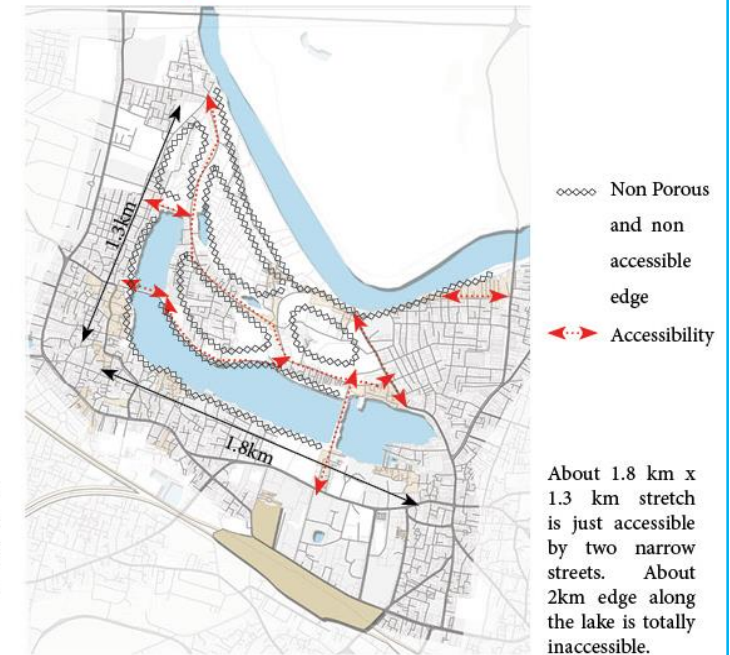
About 30% of land is still open in character , but either under utilised or non-accessible.

Ward map of the area



There are 49 wards in the city. This area spread over complete 6 wards and 6 more wards partially.

Non - Porosity in the area



About 1.8 km x 1.3 km stretch is just accessible by two narrow streets. About 2km edge along the lake is totally inaccessible.

Annexure 3.6

Area Based Development Proposal – Concept Development & Projectivisation

Core Infrastructure – Existing settlement around lake, river and old core of the city. These will be improved with smart features, mixed use planning, public transport and urban services.

- **24x7 Water Supply**
- **UG Sewerage System**
- **Drainage System**
- **SWM System**
- **24x7 Power Supply**
- **IT infrastructure**

Open green public spaces

- **Greening of ABD area & park development**
- **Development of Ponds**
 - **Rejuvenation of pond near DM office**
 - **Rejuvenation of Brahmpura pond**

Sustainable Features – ABD proposal comprises of features to steer sustainable growth of the city. Globally countries have adopted SDG 11 – Sustainable Cities laid down by United Nations. Also MoUD essential features are included.

- **Alleviation of urban poor & slums**
- **Upgrading informal sector**
- **Affordable Housing**
- **Encourage NMT & pedestrian safety**

Transit Hub – It constitutes of Railway station and City Bus stand. It has the opportunity to be developed as an intermodal transport hub with mixed used development along with feeder system to public transport and pedestrian facilities.

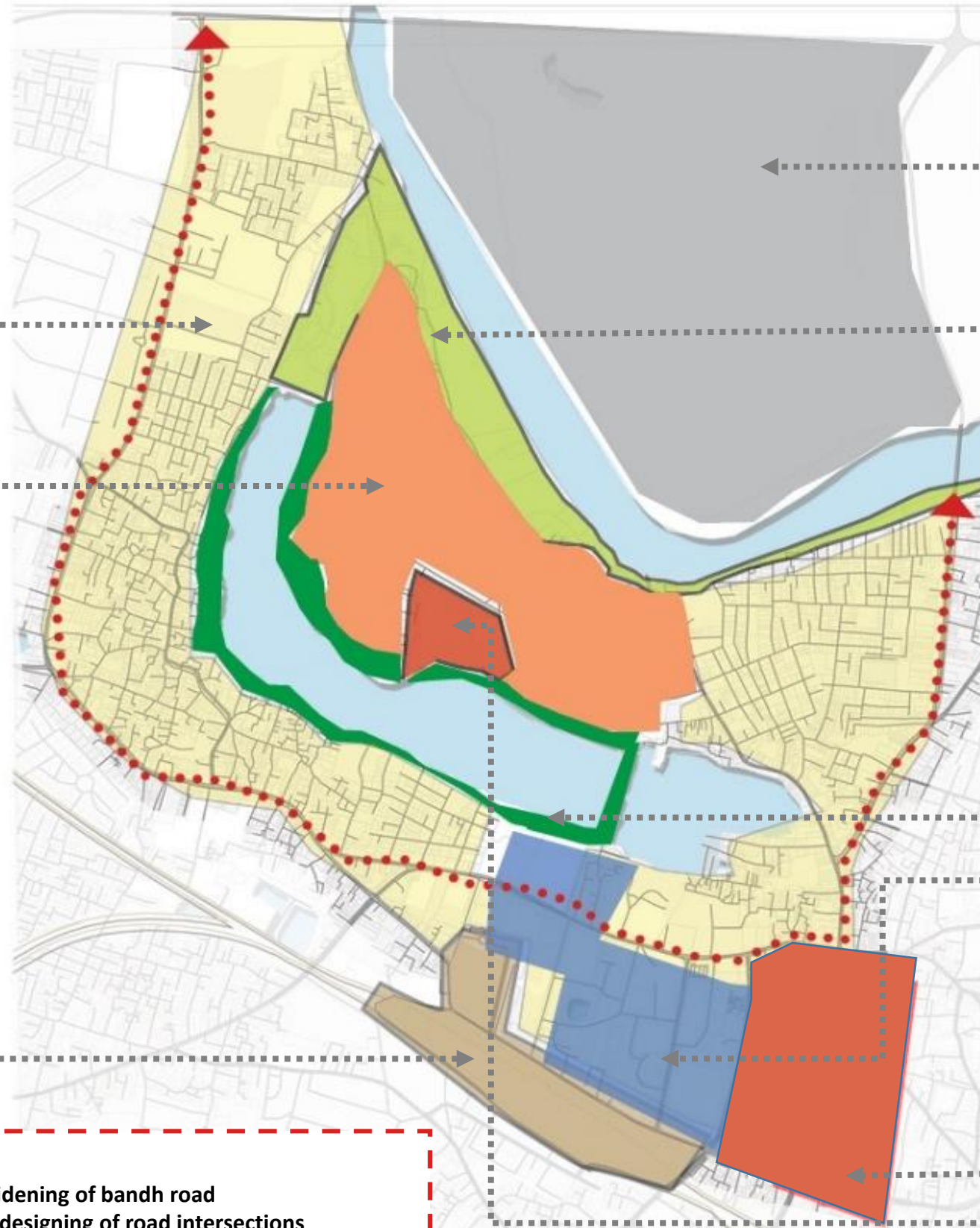
- **Multi modal transit hub**
- **Renovation of Railway Station**
- **Renovation of Auto / Bus Stand**
- **E-Rickshaw stand**

Agro-product Infrastructure – City will leverage as distribution hub of agro-based products of the region

- **Development of cold storage / warehouse**

Street Development – One of the interventions is decongest major roads and have infrastructural improvement which comprises of commercial outlets and street vendors on both sides.

- **Strengthening of Road Network**
- **Development of new connectivity**
- **Widening of bandh road**
- **Redesigning of road intersections**
- **On-street parking demarcation**
- **Multi level car parking**
- **Anti encroachment drives**



Future Growth Area – With reference to existing city master plan, this area is identified as future development. This redevelopment along lake and river will further trigger this growth that is why this is considered as future growth area and can be taken as phase II of Smart City Mission.

Riverfront Development – This area contains flood zone and is eco-sensitive. Presently it is the non-accessible due to unavailability of infrastructure. Utilizing this opportunity it is been suggested to utilize this for recreational purposes only, which will target local, district as well as state level tourists.

- **Riverfront Development**
 - **Development of Ghats**
 - **Eco-Park / Bio-diversity Park**

Lake Recreation – The aim is to re-establish citizen relationship with lake and provide them neighborhood open spaces like parks, children play area, boardwalks, cycling tracks and fitness park.

- **Lake Edge Development**
 - **Development of recreational areas**
 - **Iconic Structure**
 - **Rehabilitation of dhobi Ghat**

Administrative Zone – Muzaffarpur is the Head Quarter of Tirhut division which comprises of Head Quarters of all major departments. This zone has over 20 government buildings which are proposed to be converted to green buildings with GRIHA rating. Also smart citizen facilitation center with e-governance facilities is proposed.

- **Energy efficiency & Green Buildings**
- **Rainwater Harvesting**
- **E-Governance Center**

Existing CBD Zone – It consists of Sutapatti market and 'lahti bazaar', which are unique identity of the city. The Sutapatti market is one of the oldest commercial area and lahti bazaar is famous for Lac products.

- **Renovation of CBD area of Sutapatti Market and Lahti Bazaar**
- **UG utility ducts, Public Toilets/water kiosk**
- **Development of New City Commercial Hub in north Sikanderpur Mann lake by reclaiming of marshy land owned by MMC**

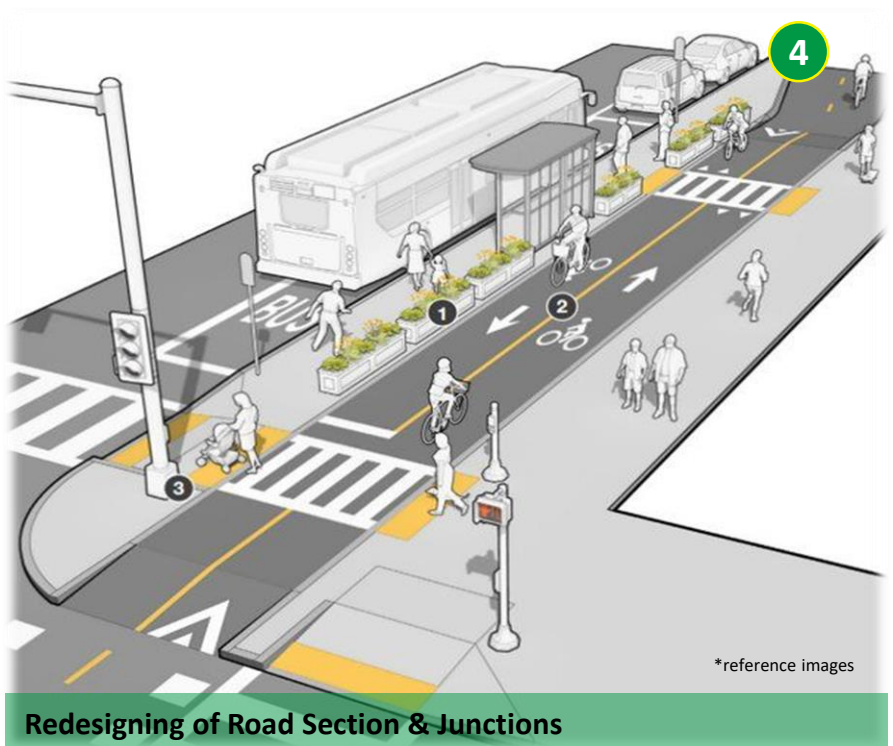
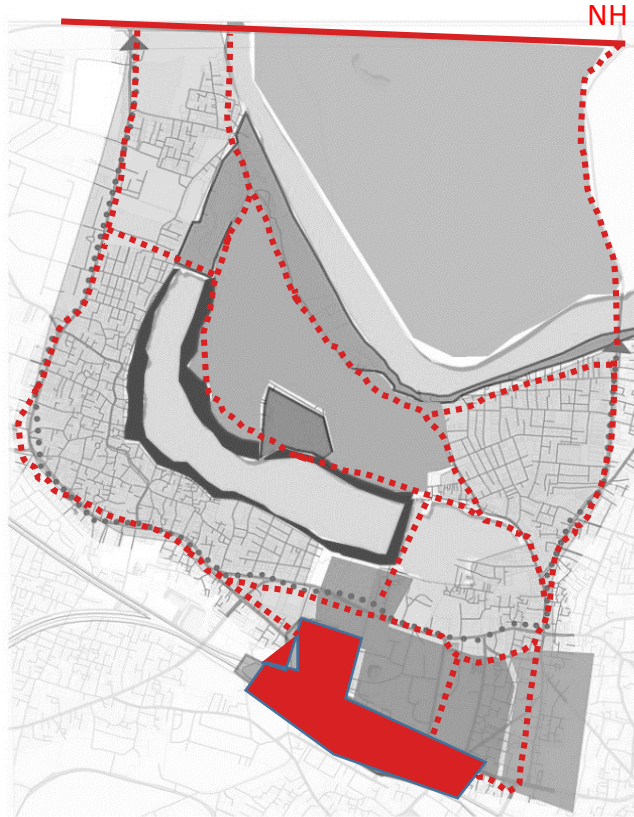
Annexure 3.7 Goal 1 : SUGAM - A well connected city – Key Projects & Indicative Cost

- 1 Multi modal transit hub:**
1. Integrated Transit node (railway station + bus + auto stand) – INR 14 Crore
 2. New Electric Buses + Rickshaws – INR 8 Crore
 3. Smart Bus + Rickshaw Stand – INR 7 Crore
 4. Smart Mobility Card System (ITS) – INR 2 Crore

- 2 Renovation of Railway Station:**
1. Expansion of freight terminal – INR 12 Crore
 2. Development of Warehouse + Cold storage facility – INR 18 Crore
 3. Multi level car parking – INR 5 Crore
 4. Solar roof top panels – INR 6 Crore

- 3 Renovation of Auto / Bus Stand:**
1. Development of Electric mini bus stand / workshop with charging stations – INR 6 Crore
 2. Roof top solar panels – INR 1 Crore

- 4 Strengthening of Road Network:**
1. Widening of Bandh road – INR 20 Crore
 2. Strengthening of peripheral road – INR 12 Crore
 3. New connectivity from railway station to NH – INR 20 Crore
 4. Strengthening of Major ABD Roads – INR 48 Crores



- Indicative cost estimate– INR 299 Crore**
1. AG1: Multi modal transit hub – INR 140 Crore
 2. AG2: Improve vehicular movement – INR 159 Crore
 - Likely Convergence through government funds – INR 46.8 Crore
 - Likely PPP funding – INR 41.6 Crore
 - Likely annual O&M cost – INR 11 Crore
 - Likely annual revenue generation – INR 10 Crore
 - Likely employment generation - 400
- Refer Annexure 5 for details*

1 Renovation of CBD area of Sutapatti Market and Lahti Bazaar:

1. Rejuvenation of tower chowk including façade treatment – INR 2 Crore
2. UG utility duct in CBD – INR 16 Crores
3. Traffic Management Plan for CBD area.

2 Redevelopment of Bus Stand:

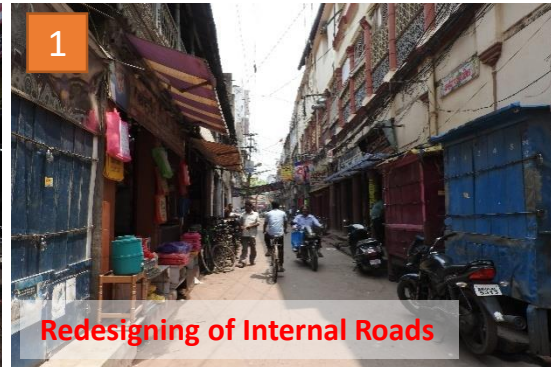
1. Redevelopment of Bus Stand to multi floor bus terminal cum commercial complex – INR 36 Crores
2. Development of electric bus workshop & bus sheds for 20 electric buses – INR 7 Crore

3 Development of Commercial Areas

1. Redevelopment of municipal market – INR 6 Crore
2. Development of city commercial hub – INR 88 Crore
3. Development of tourist information centers

4 Skill development:

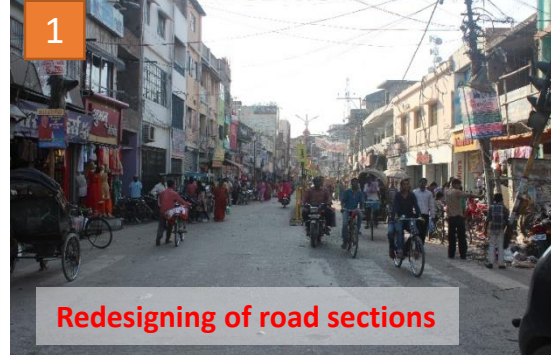
1. Development of new skill training institute and up gradation of existing centers – INR 9 Crores
2. Renovation of stadium and development of sports academy – INR 25 Crore
3. Urban farming / lychee research institute



Bus terminal redevelopment



Development of Sports Academy & renovation of Stadium complex



Indicative cost estimate– INR 240 Crore

1. AG3: Commercial area development – INR 194 Crore
 2. AG4: Skill Development – INR 34 Crore
 3. AG5: Infrastructure for agro-based products – INR 11.5 Crore
- Likely Convergence through government funds – INR 24 Crore
 - Likely PPP funding – INR 93 Crore
 - Likely annual O&M cost – INR 5 Crore
 - Likely annual revenue – INR 23 Crore
 - Likely employment generation - 2300

Refer Annexure 5 for details



*reference images

Annexure 3.9

Goal 3 : SUDRIDH - A well functioning city – Key Projects & Indicative Costing

- 1 24x7 Water Supply:**
1. Water treatment plant – INR 20 Crore
 2. Water distribution network – INR 14 Crore
 3. 100% metering – INR 19 Crore

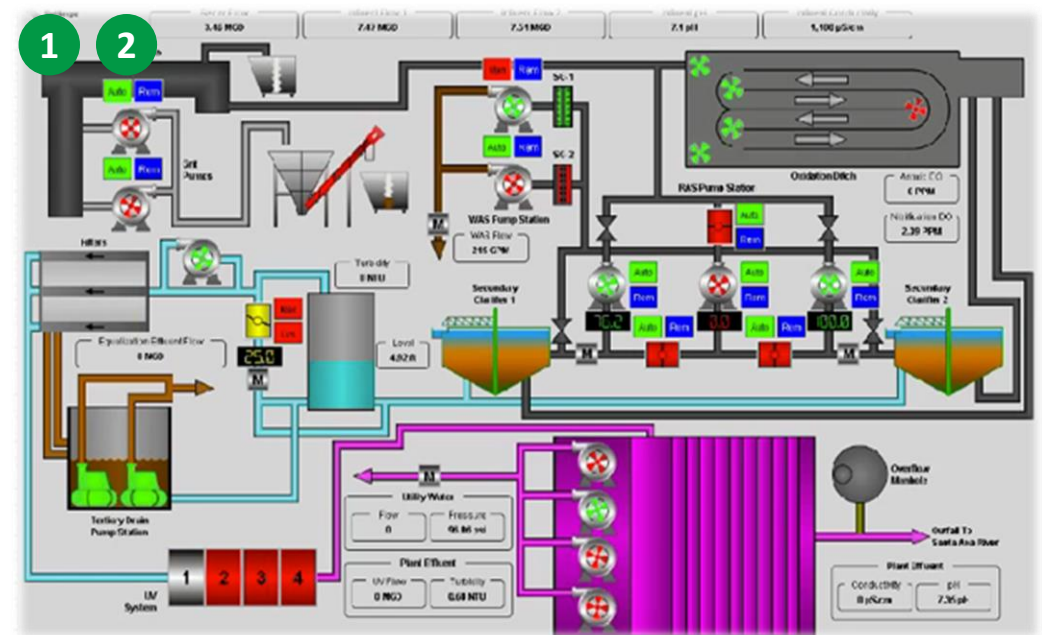
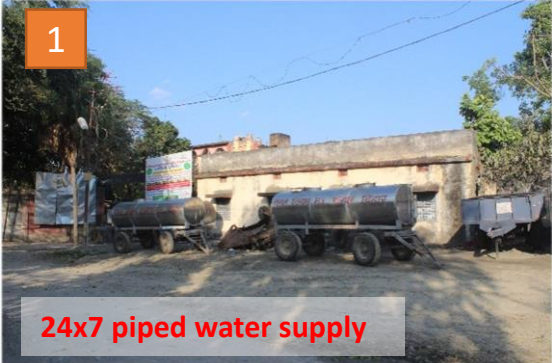
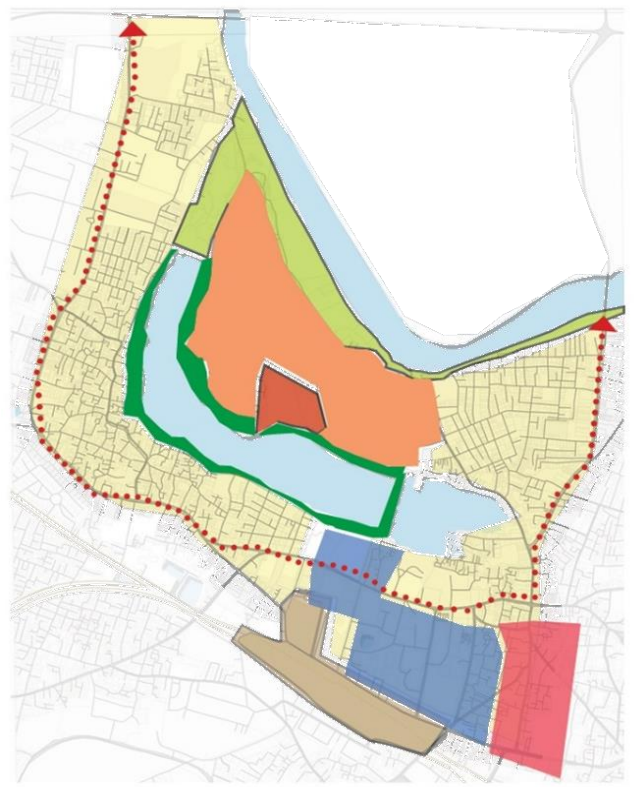
- 2 UG Sewerage System:**
1. UG Sewerage network & connection – INR 56 Crore
 2. Decentralized sewage treatment plant – INR 15 Crore

- 3 UG Drainage System**
1. UG Main storm water drainage – INR 26 Crore
 2. UG Sub main & lateral storm water drainage – INR 30 Crore

- 4 SWM System:**
1. Waste to compost & energy plant – INR 4 Crore
 2. Distribution of waste bins (2-bin system) – INR 2 Crore
 3. SWM equipment – INR 2 Crore

- 5 24x7 Power Supply:**
1. UG utility duct – INR 16 Crore
 2. Smart grid and metering system – INR 38 Crore
 3. Smart metering

- 6 IT infrastructure:**
1. Geo-enabling of utilities – 8 Crores
 2. Integrated roof top solar panels – INR 9 Crores
 3. Smart police stations



SCADA enabled Sewage and water supply system



Geo-enabling urban utilities



Smart water metering system

Indicative cost estimate– INR 317 Crore

1. AG6: 24x7 Water Supply – INR 53 Crore
2. AG7: UG sewerage – INR 71 Crore
3. AG8: UG Drainage – INR 56 Crore
4. AG9: SWM system – INR 23 Crore
5. AG10: Power Infrastructure – INR 65 Crore.
6. AG11: IT Infrastructure – INR 49 Crore
 - Likely Convergence through government funds – INR 61 Crore
 - Likely PPP funding – INR 15 Crore
 - Likely annual O&M cost – INR 12.5 Crore
 - Likely annual revenue – INR 10 Crore
 - Likely employment generation - 270

Refer Annexure 5 for details



SMART COLLABORATIONS



1
PEOPLE-NATURE

- 1. Eco education
- 2. Horticulture zones
- 3. Yoga park
- 4. Environmental awareness guides

The participation by the people to create a natural habitat for the city through various activities and knowledge sharing programs resulting into public awareness regarding environment.



2



3



1

SINAGES

Innovative and interactive digital signage to orient tourist and local people.

SMART STREET DESIGN

- 1. Cycle paths along the road
- 2. Pedestrian priority Signals
- 3. Illuminated crossings
- 4. Dedicated pedestrian streets



1



2



3



4



1



2

- 1. Integrated public transport
- 2. E-Rickshaws for pollution free environment

SMART MOBILITY



1



2

STREET FURNITURE

- 1. Interactive furniture
- 2. Modular Kiosk
- 3. Cycle Bike Parking
- 4. Landscape integrated fixed seating

To enhance the streetscape and public space smart furniture is proposed which is sustainable and carries contemporary look.



4



3

Adaptive street lighting using solar power with features like wifi, camera, speakers etc and capability to operate individual light in high or low mode based on occupancy.



INTELLIGENT STREET LIGHT



1



2



3

- 1. Solar toilet facility on streets
- 2. Solar powered street lights
- 3. Natural Solar powered drinking water facility

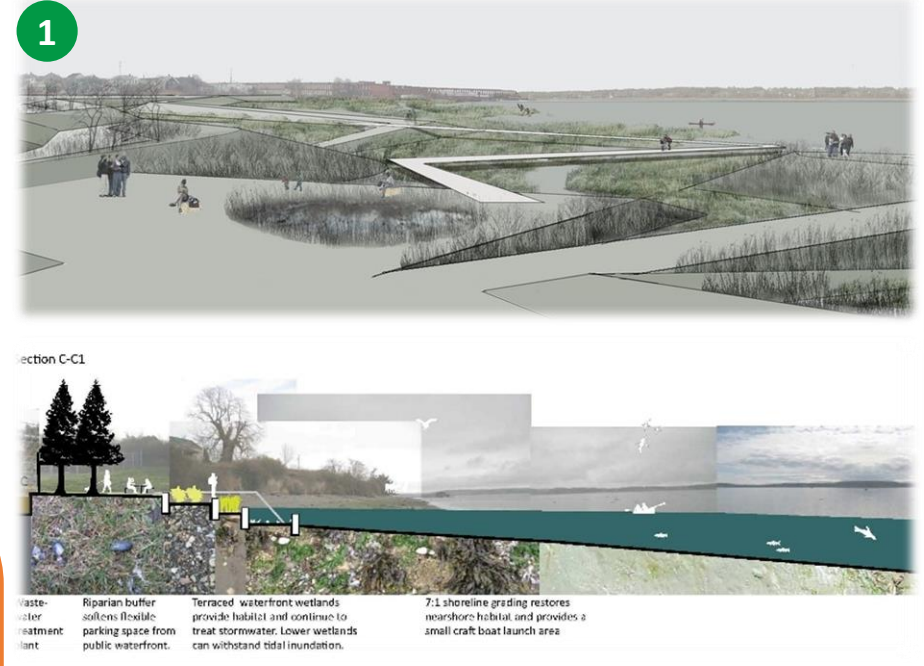
GREEN INFRASTRUCTURE

- 1 Riverfront Development**
1. River cleaning & reclaiming river banks through landfilling – INR 12 Crore
 2. Ghat Development – INR 5 Crore
 3. Development of different level of retaining wall & open green spaces – INR 24 Crore

- 2 Lake Edge Development:**
1. Lake edge development – INR 16 Crore
 2. Recreational areas development – INR 8 Crore
 3. Vending zones with smart kiosks – INR 9 Crore
 4. Rehabilitation of dhobi ghat – INR 0.5 Crore

- 3 Greening of ABD area & park development:**
1. Tree plantation and development of urban greens – INR 0.75 Crore
 2. Rejuvenation of local parks (city park & Indira park) and development of new parks – INR 2 Crore

- 4 Development of pokhars:**
1. Rejuvenation of pond near court complex – INR 0.75 Crore
 2. Rejuvenation of Brahmpura pokhar - INR 0.75 Crore

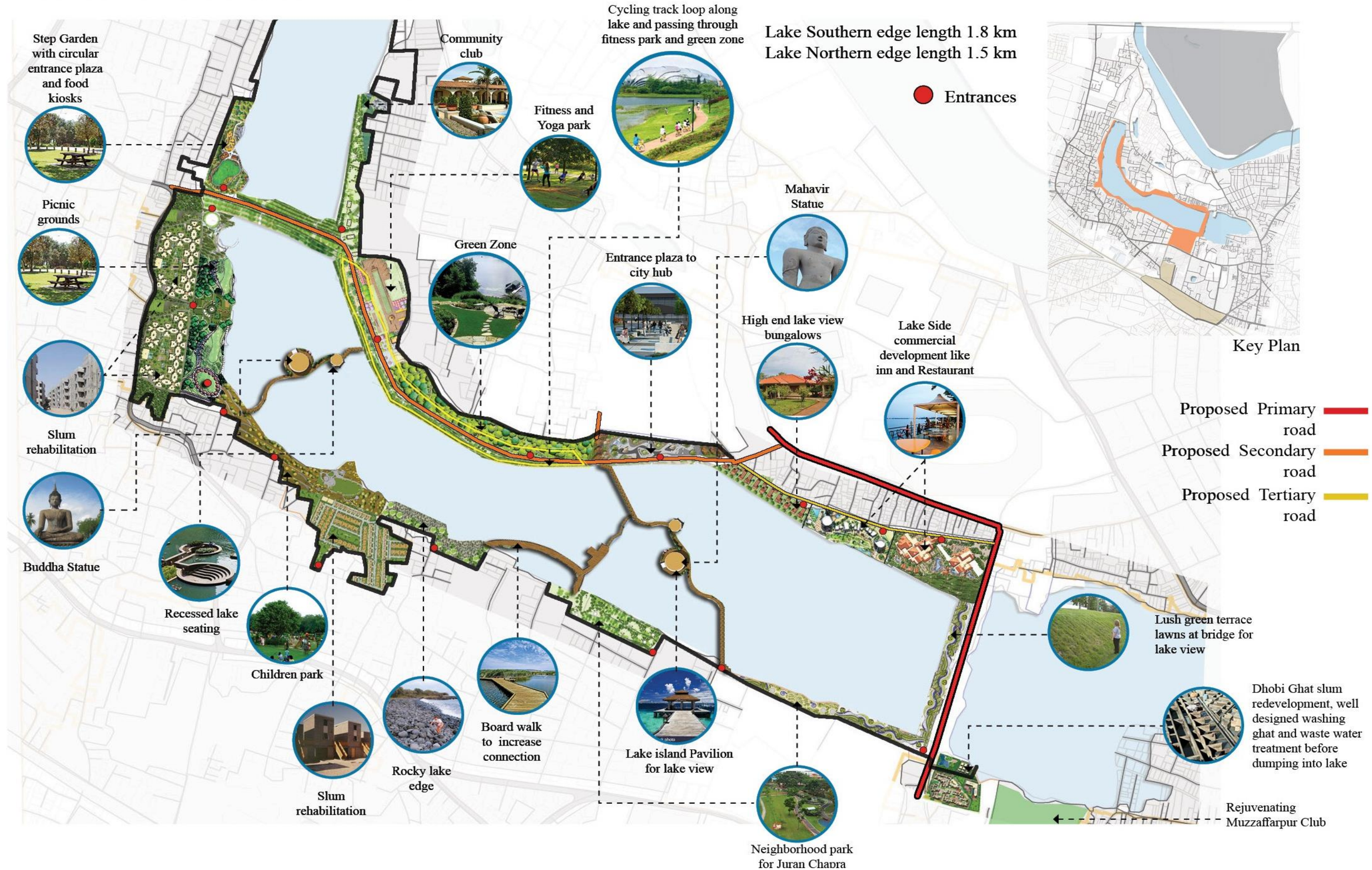


- Indicative cost estimate– INR 129 Crore**
1. AG12: River & lake edge development – INR 120 Crore
 2. AG4: Development of green open spaces– INR 9 Crore
- Likely Convergence through government funds – INR 16.8 Crore
 - Likely PPP funding – INR 45 Crore
 - Likely annual O&M cost – INR 4 Crore
 - Likely annual revenue – INR 10 Crore
 - Likely employment generation - 2300
- Refer Annexure 5 for details*

River front Development

Lake edge Development





LAKE RESTORATION

The following methods would help in restoring the water quality of the lake.

1. Aeration of lake:

Fountains, Boating and inversion system can help in increase the oxygen levels in the water thereby inducing aerobic ecosystem which cultivates life and that provide aquatic weed control, improve water quality, reduce organic muck, nutrients, odor, harmful gases, coliform bacteria, control algae growth and at the same time improve the fish growth and health.

2. Bio-augmentation

Introduction of aerobic bacteria and enzymes into the lake by denitrifying bacteria to reduce nitrogen availability and a blend of minerals which promote healthy diatom growth into clean the water.

3. Control of affluent

The affluent from the watershed area needs to be controlled and filtered before entering the lake. This can be achieved through network of DEWATS and STP. This system is non-centralized and can be easily constructed in small areas.

4. Vernal Ponds/Wetlands

This are artificial ponds which are created with respect to the natural flow of water through specific plants species that grow and filter the water. It creates a natural habitat for other organisms and filters the water coming into the lake.



1. Aeration Fountain



2. Decentralized DEWATS systems



3. Artificial Wetland

Case Study



1. kukkarahalli lake, Mysore, India: Manually and machine used to remove algae, creating recreational spaces, treated water inflow and plantation.



2. Pushkar Sarovar Lake, Rajasthan, India: Bubble tubing aeration was used to increase the dissolved oxygen.



2. Fossil Creek lake, Colorado, US: Submerged aeration system, improved water clarity by suppressing the phytoplankton biomass.

SMART-ART

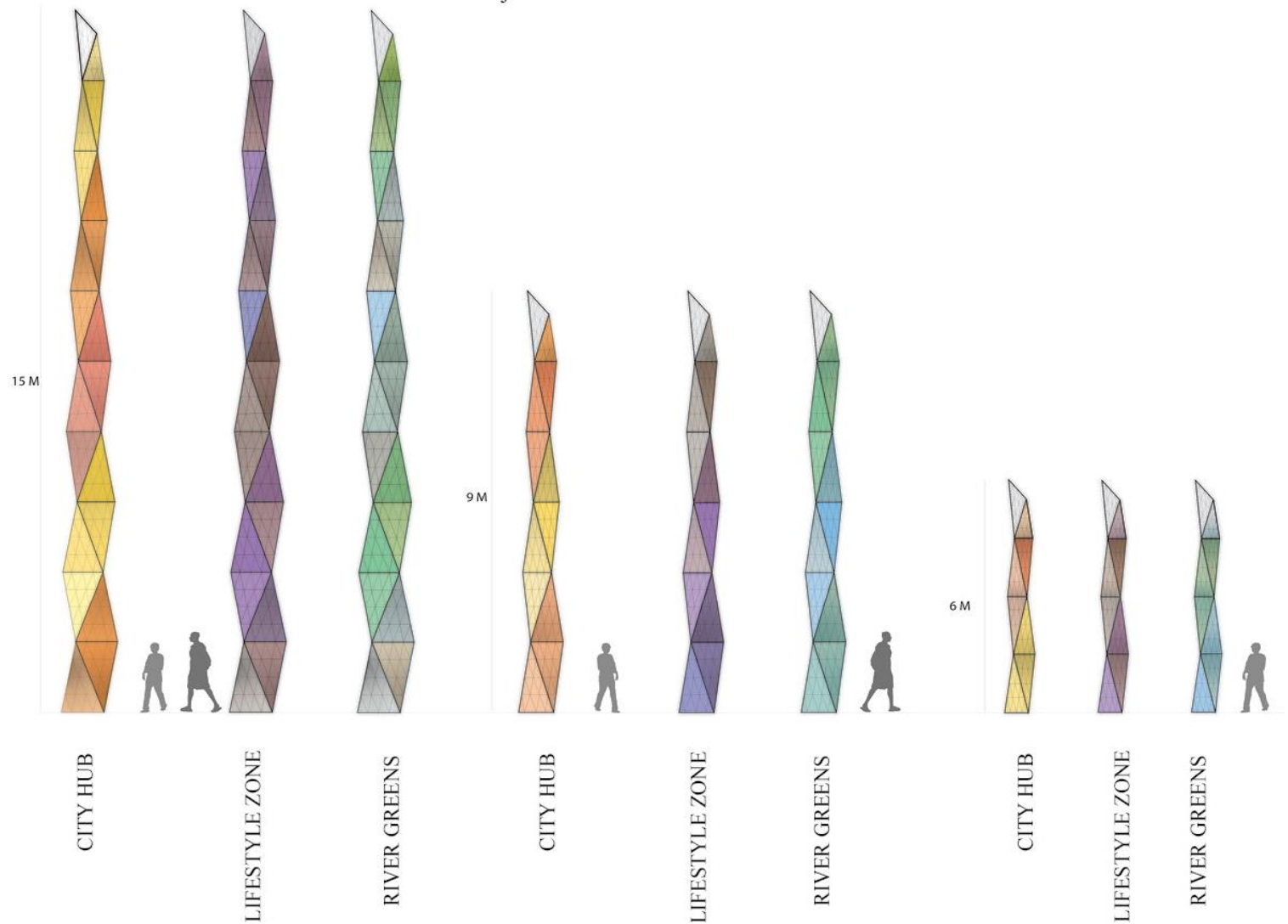


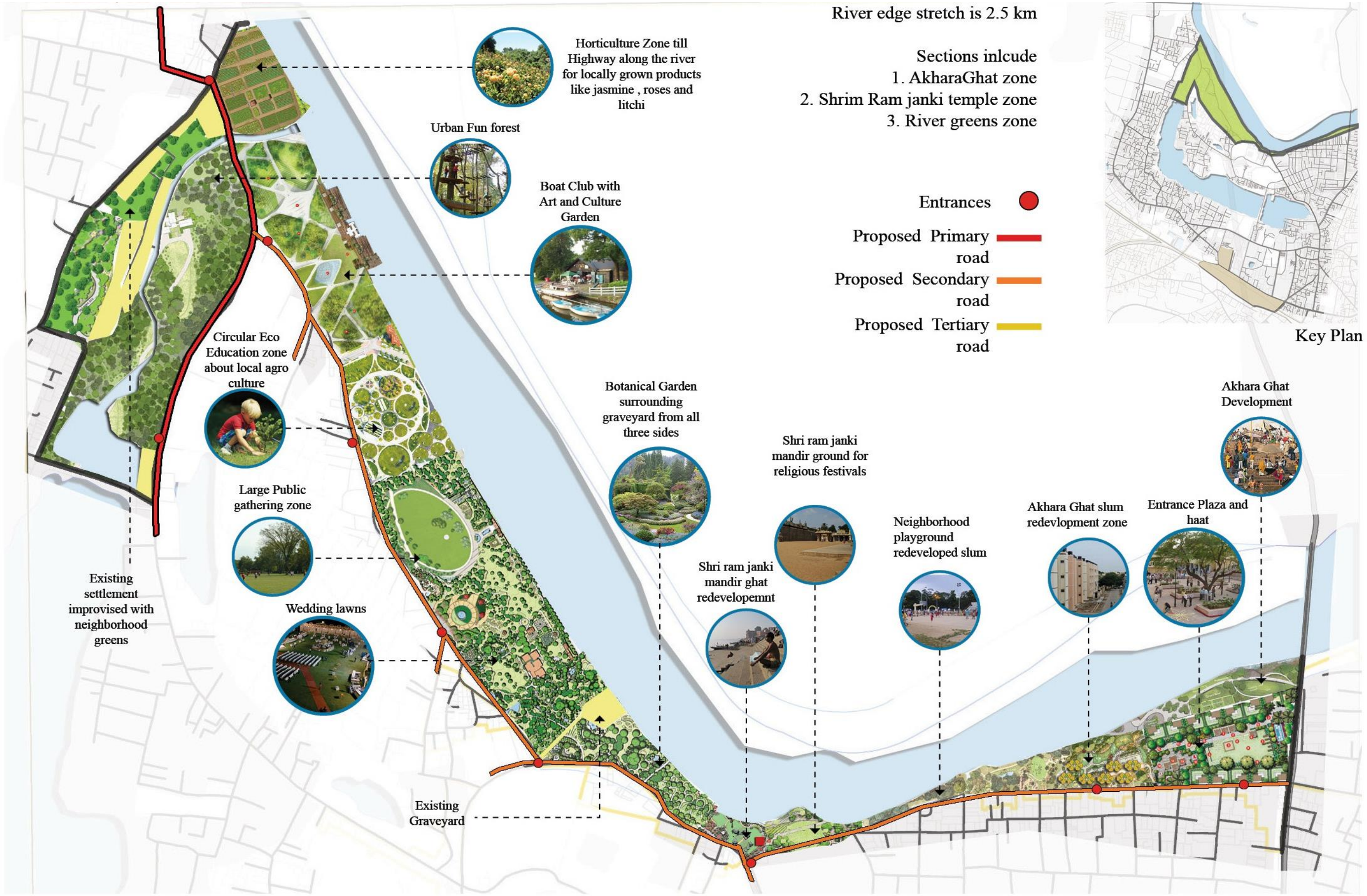
Public Art along the River Green Zone signifies the closeness we are trying to achieve to nature by imitating its form of paintings of and sculpture

GATEWAY MARKER
Signifies entry point of a zone

ROUTE MARKER
Signifies route towards and activity or a junction in a zone

ACTIVITY MARKER
Signifies activity area in a zone





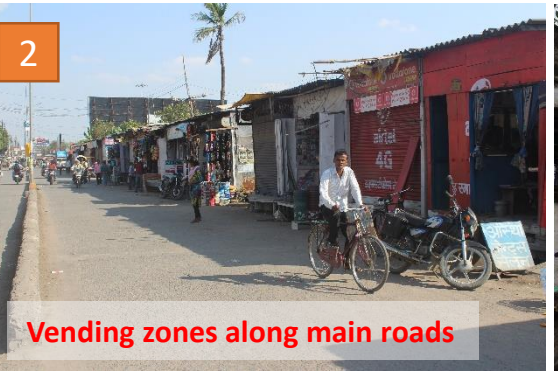
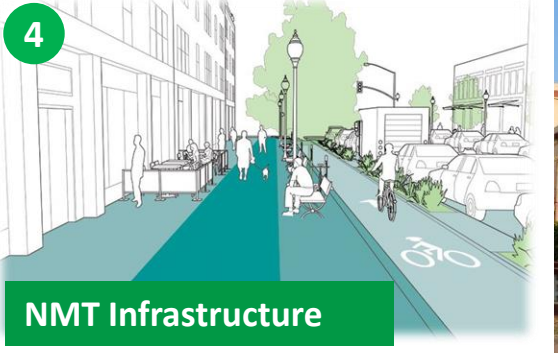
- 1 Alleviation of urban poor & slums:**
1. In-situ up gradation of slums – INR 45 Cr.
 2. Rehabilitation of slums – INR 9 Crore
 3. Development of social infrastructure in slums areas
 4. Slum dwellers information system

- 2 Upgrading informal sector:**
1. Development of street vending zones – INR 24 Crore
 2. Solar powered smart kiosks – INR 13.5 Crore
 3. Street vendors information system

- 3 Affordable Housing:**
1. Low income group housing – INR 24 Crore
 2. Mid-rise housing – INR 37.5 Crore

- 4 Encourage NMT & pedestrian safety:**
1. Development of footpaths & pedestrian walkways – INR 4 Crore
 2. Development of pedestrian zones and bike sharing system – INR 4 Crore
 3. Digital road signage and marking

- 5 Energy efficiency & Green Bldgs.:**
1. Renovation of govt. buildings into GRIHA rated green buildings – INR 22 Crore
 2. Integrated roof top solar system – INR 7 Crore



- Indicative cost estimate– INR 223 Crore**
1. AG14: Urban poor & slums – INR 54 Crore
 2. AG15: Informal sector – INR 37.5 Crore
 3. AG16: Affordable Housing – INR 61.5 Crore
 4. AG17: NMT & pedestrian infrastructure – INR 16 Crore
 5. AG18: Green Buildings – INR 49 Crore.
 6. AG19 & 20 : Pollution control & Policy support – INR 5 Crore
- Likely Convergence through government funds – INR 39 Crore
 - Likely PPP funding – INR 4 Crore
 - Likely O&M cost – INR 6 Crore
 - Likely annual revenue – INR 6 Crore
 - Likely employment generation - 1100

*reference images

Command & Control Center – Key Components

Real-time Tracking Tools

1. Public Transportation
2. Bicycle tracking

Utility Management Tools

1. GIS based city asset management system
2. Integrated SCADA water supply management system

3. LED Street Lights

Administrative Tools

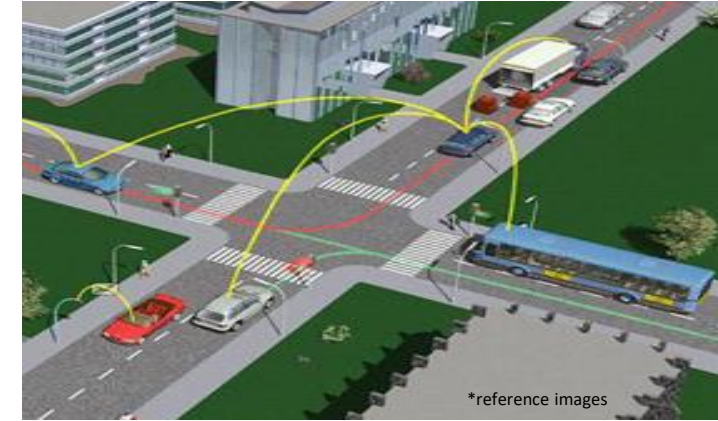
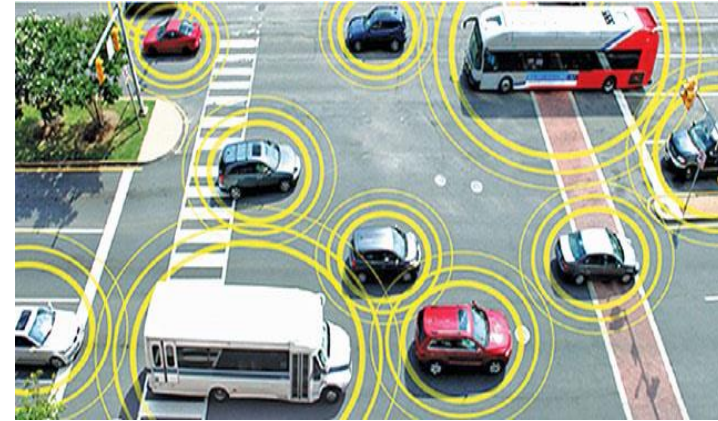
1. Financial and accounts tools
2. Project works tools
3. Decision support analytics
4. Citizen support system

Citizen centric services

1. Smart Muzaffarpur Mobile App
2. Integration of citizen facilitation centres

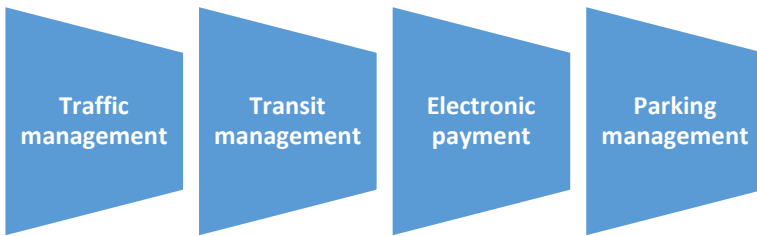
Safety, Security & Enforcement

1. Safety and emergency response systems including CCTVs

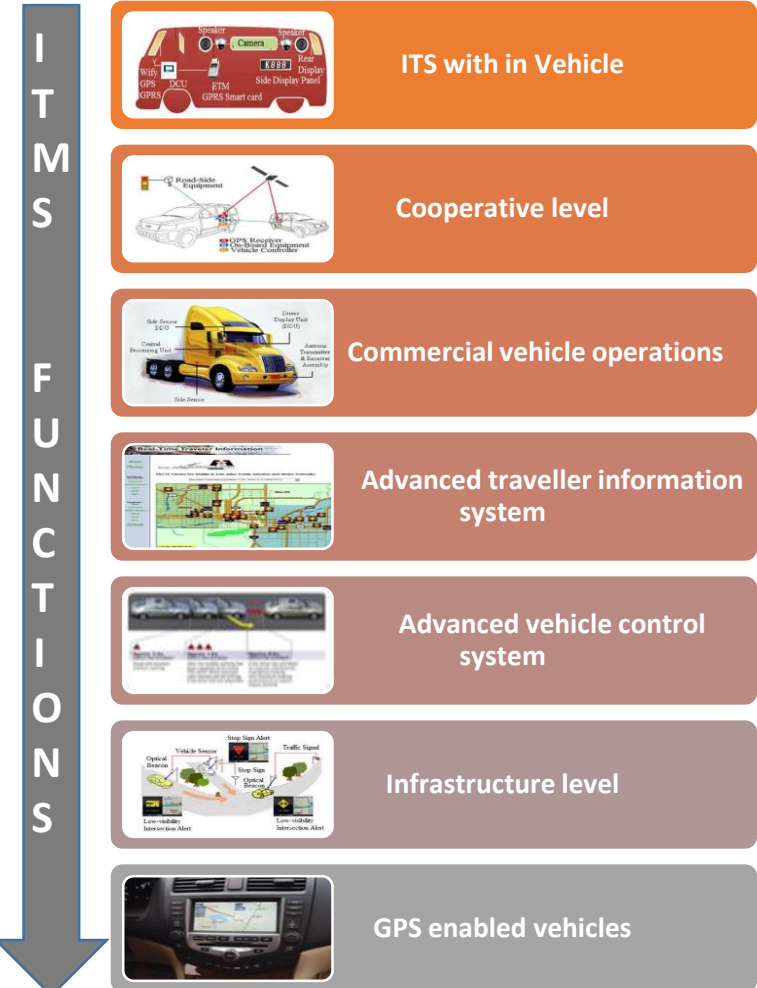
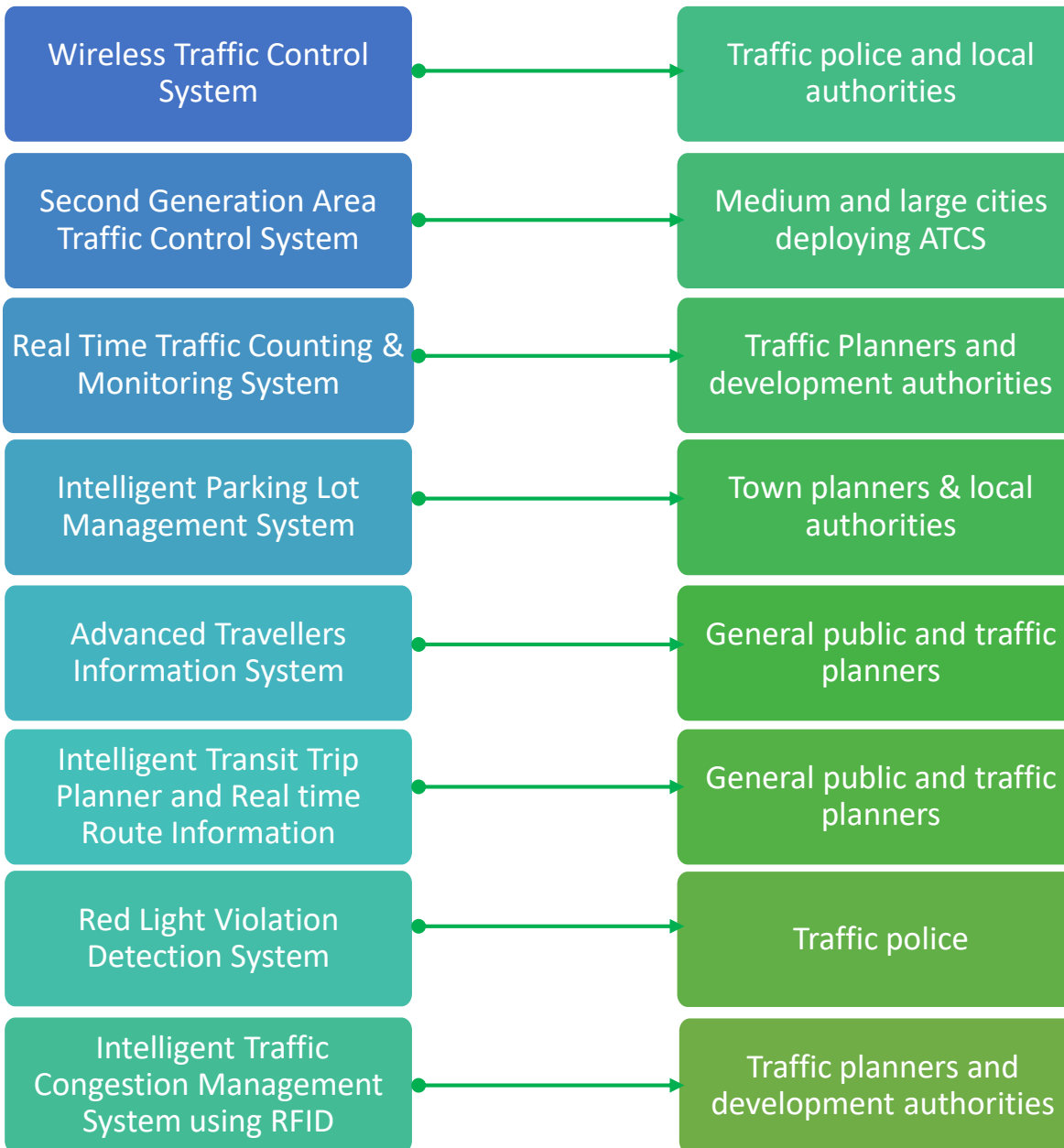


*reference images

Intelligent Transport Management System



Stakeholders' Mapping of ITS components



INTELLIGENT TRANSPORT SYSTEM – Key Components

COMMAND & CONTROL CENTER: Establishment of single, saleable graphical user interface to help the city to integrate, manage and maintain its existing physical security systems and tools. Its functions include collection, analysis and broadcasting of information among all the IT solutions, Multi-modal transport and other future pan city proposals.

- INTELLIGENT TRAFFIC MANAGEMENT SYSTEM (ITMS) and Para Transit Management System**
- # Commercial Vehicle Operations
 - # Advanced Rural Transportation Systems
 - # Traffic Signal Control Systems
 - # Freeway Management Systems
 - # Transit Management
 - # Incident Management Systems
 - # Traveler Information Services
 - # GPS installed in the existing vehicle to locate the vehicle

INDICATIVE COST ESTIMATE

- Total Indicative cot of ITS – INR 40 Crore
1. Construction of Command & Control Center – INR 11.5 Crore
 2. Devices required for various components – INR 18 Crore
 3. City Bus and E-Rickshaw stands – INR 10.5 Crore
- Likely PPP funding – INR 16 crore
 Indicative Annual O&M Cost – INR 3 Crore
 Indicative Annual Revenue – INR 1 Crore
 Likely Employment Generation - 55

Refer Annexure 5 for details

Intelligent Street Lighting

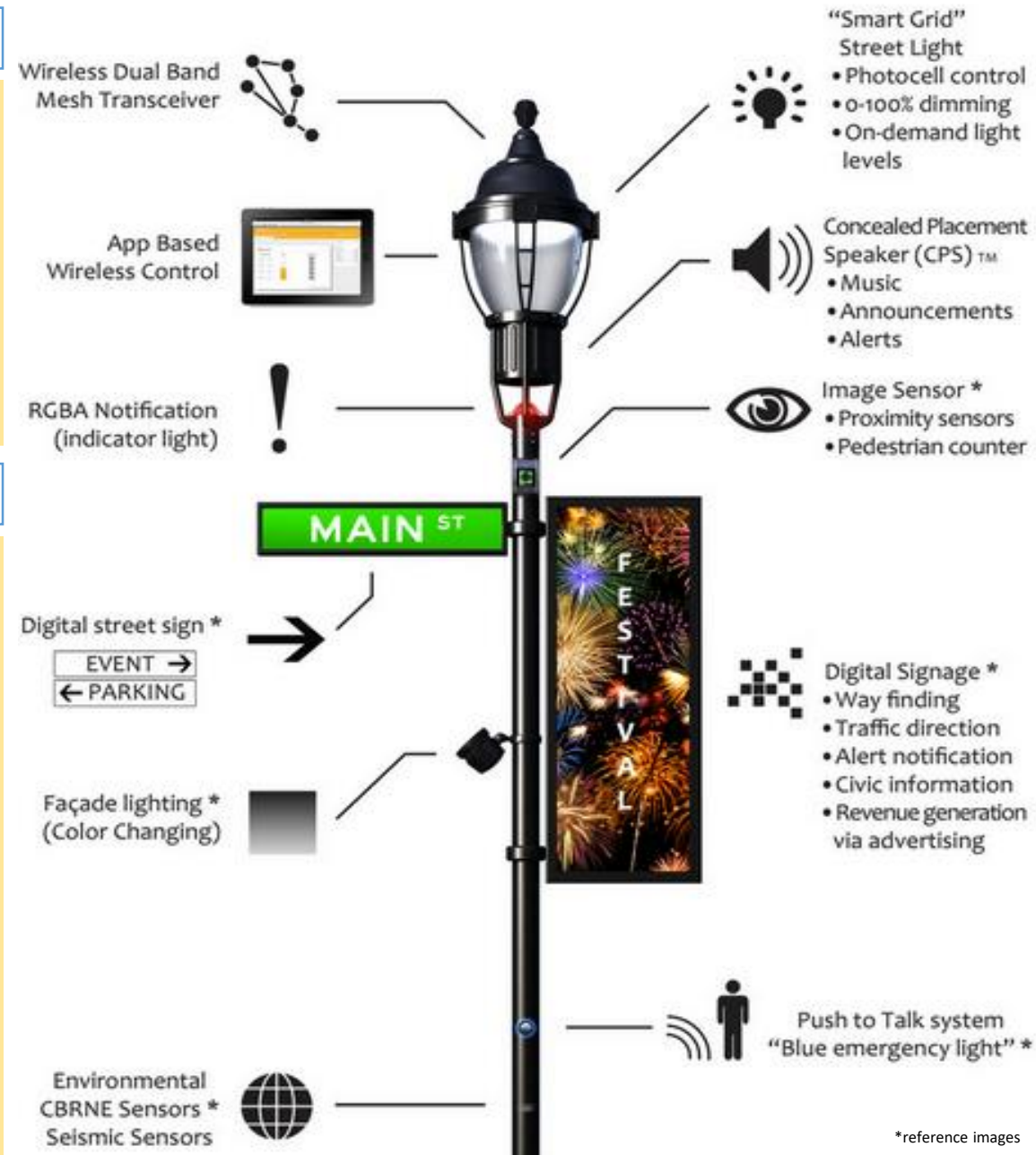
Presently, the city streets are not well-lit and the city is prone to crime during the night with the general public afraid to step out. Solar powered Intelligent Street Lights will be installed at strategic points and smaller intervals. The light poles would be used to install CCTV cameras also to be connected with CCC to monitor city streets at all times of day and night. This is very important and required to make city safe and livable. Around 3,600 of 27,000 street lights proposed in pan city initiative will have CCTVs and digital advertisement boards which will enable city surveillance and also become source of revenue for MMC.

Unified City Governance

Unified City Governance : We have adopted the idea and proposed an integrated platform for E-Education (digital libraries, distance learning labs in govt. schools), E-Health (database of medical shops, hospitals, online appointment of doctors), E-Employment (database for jobs, employers, CVs, private and government recruitment portals), E-Tourism (Tourist information portals, database of hotels, heritage sights), E-Municipality (Property tax, utilities bill payments, online building plan approval) etc.

Various user-friendly mobile apps to be created for the city under Muzaffarpur One City App are:

- E-Municipality
- E-Payment
- E-Education
- E-Health
- E-Tourism
- E-Employment
- E-Governance Center & Citizen Facilitation



INTELLIGENT STREET LIGHTING – Key Components

- Digital Signage
- Proximity Sensors
- ‘Smart Grid’ Street Light
- App based wireless lighting control
- Public Announcement Speakers
- Proximity sensors
- Decorative Lighting
- Remote scheduling and monitoring
- Zero Call drop Solution
- Interactive Digital Signage for traffic & business
- Surveillance cameras
- SOS terminals
- Wi-Fi hotspots
- Environment sensor - Noise, air levels etc.
- Intelligent Shopping Apps

INDICATIVE COST ESTIMATE

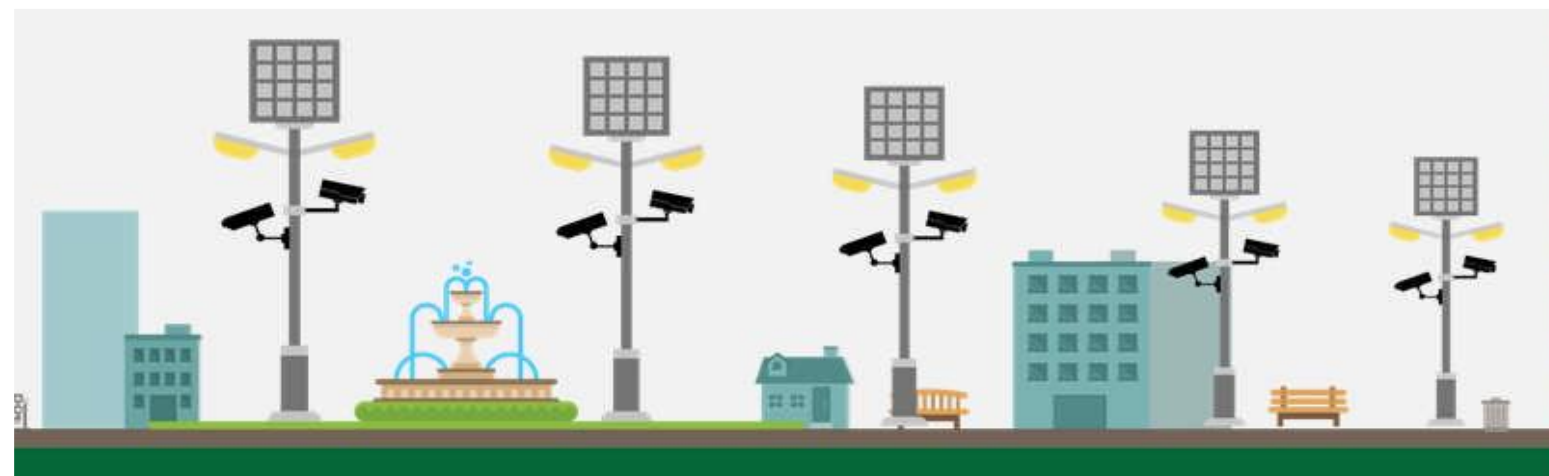
Total Indicative cost of Intelligent Street Lighting – INR 228 Crore

1. City Surveillance (CCTVs) – INR 23 Crore
 2. Intelligent Street Lights – INR 205 Crore
- Likely Convergence through govt. funds – INR 70 crore
Likely PPP funding – INR 36.5 crore
Indicative Annual O&M Cost – INR 17 Crore
Indicative Annual Revenue – INR 5 Crore
Likely Employment Generation - 110

Unified City Governance

Total Indicative cost of Unified City Governance – INR 16 Crore

1. E-Governance / M-Governance – INR 9 Crore
 2. E-Health / E-Learning – INR 7 Crore
- Likely Convergence through govt. funds – INR 3 crore
Likely PPP funding – INR 13 crore
Indicative Annual O&M Cost – INR 2 Crore
Indicative Annual Revenue – INR 0.5 Crore
Likely Employment Generation - 55

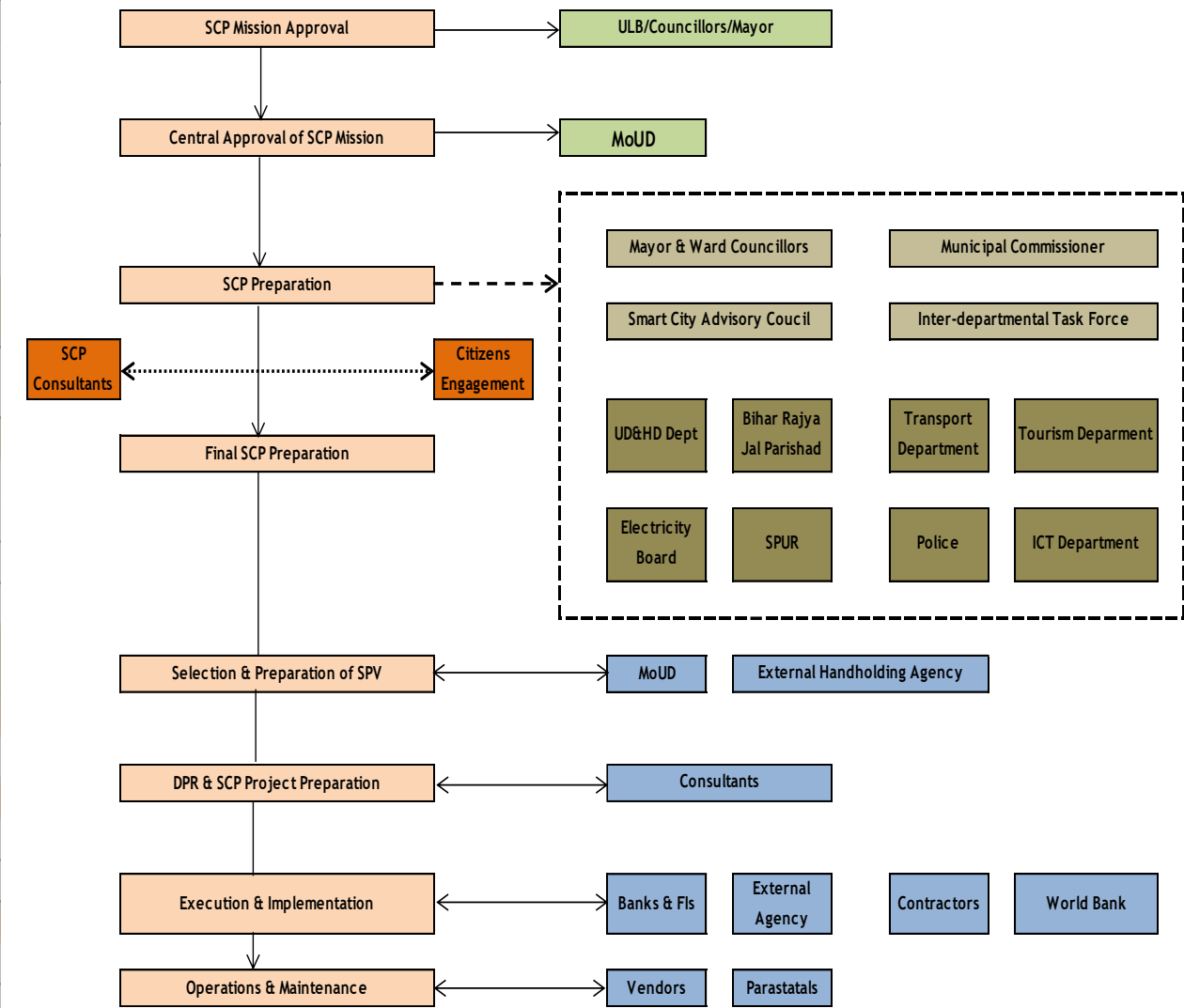


Implementation Plan – Transformation to Smart City by 2022

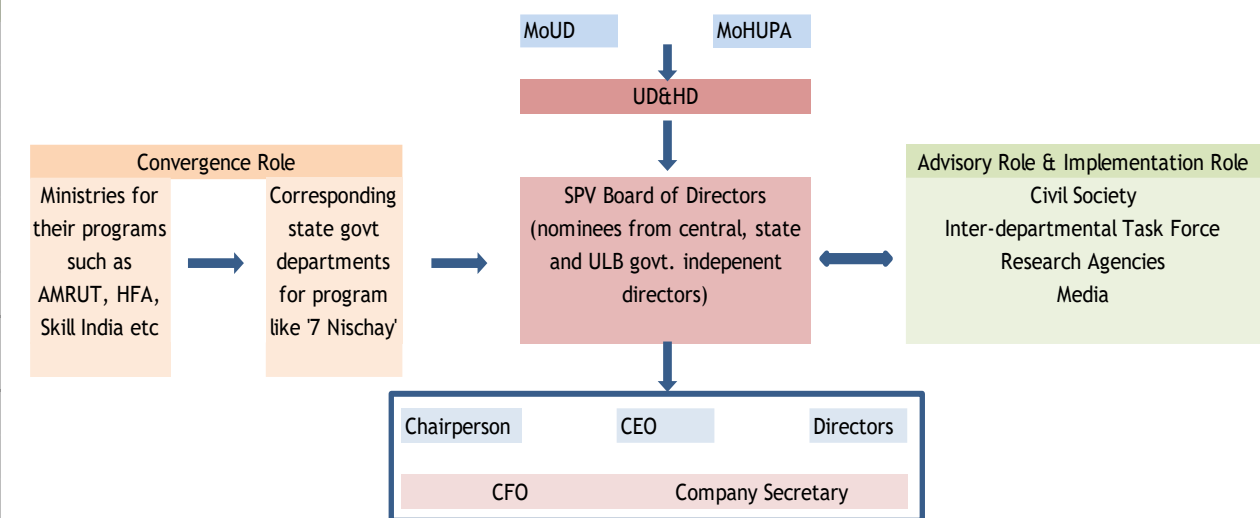
ACTIVITIES IMPLEMENTATION PLAN																	
Sr. No	Activity	FY 2018-19				FY 2019-20				FY 2020-21				FY 2021-22			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
AREA BASED DEVELOPMENT COMPONENTS																	
Goal-1	SUGAM: A well- connected city with seamless mobility																
1	Multimodal Public Transit Hub		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Improve vehicular movement and decongestion of roads		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Goal-2	SAMRIDH: An economically vibrant and prosperous city																
3	Commercial area development		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Skill Development	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Infrastructure for agro-based products		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Goal-3	SUDRIDH: A well-functioning smart city																
6	24X7 water supply	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	Development of UG sewerage system with SBR-STP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Development of UG Storm water drains		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	SWM system	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Robust Power Infrastructure	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	Robust IT Infrastructure	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Goal-4	SATVIK: An eco-friendly city - ecologically aware and sensitive citizens																
12	River and lake edge development		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Optimum utilization of open spaces		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Goal-5	SATAT: A city steering towards sustainable growth																
14	Alleviation of urban poor and slums		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	Up-grading informal sector		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	Affordable Housing		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	Encourage NMT and pedestrian safety	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Energy Efficiency and Green Buildings		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Pollution Control	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Policy support & Public awareness campaigns	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PAN CITY INITIATIVES																	
Goal-6	SUSHASHIT: A city government with commitment to excellence																
1	Intelligent Transport System													-	-	-	
2	Intelligent Street Lighting					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Unified City Governance	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

QUARTER 1 STARTS FROM 01.04.2018 AND QUARTER 20 ENDS ON 31.03.2022

Relationship Network of Smart City Stakeholders



Relationship Network of SPV with govt. & non govt. entities



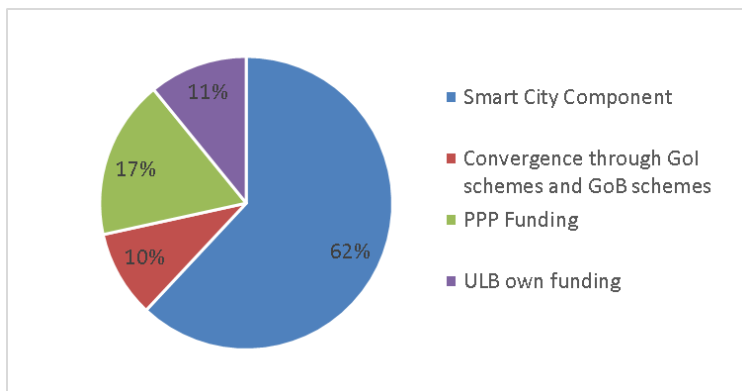
Indicative costing and likely convergence

SUGGESTIVE FUNDING PATTERN OF SMART CITY MISSION PROGRAMME AND CONVERGENCE WITH OTHER GOVERNMENT SCHEMES & SOURCES OF FUND (all figures in Rs. Lacs)											
SNo.	Project Precinct	Indicative Project Cost	Source of Fund								
			GoI - Smart City Funding	GoB - Smart City Funding	ULB - Own Source	PPP Funding	GoI - AMRUT	GoI - Swachh Bharat	GoI - PMAY	GoB - State Schemes	Other Schemes (SPUR, NULM etc.)
AREA BASED DEVELOPMENT											
Goal-1	SUGAM: A well- connected city with seamless mobility	29879									
1	Multimodal Public Transit Hub	13979	4691	4691	1980	2618					
2	Improve vehicular movement and decongestion of roads	15900	5830	5830		1540			2700		
Goal-2	SAMRIDH: An economically vibrant and prosperous city	23987									
3	Commercial area development	19402	4713	4713	1906	8070					
4	Skill Development	3435	923	923		1095				495	
5	Infrastructure for agro-based products	1150	500	500	0	150					
Goal-3	SUDRIDH: A well-functioning smart city	31676									
6	24X7 water supply	5261	1949	1949		0			1364		
7	Development of UG sewerage system with SBR-STP	7107	3554	3554	0	0					
8	Development of UG Storm water drains	5565	1391	1391		0			2783		
9	SWM system	2312	0	0	1712		600				
10	Robust Power Infrastructure	6510	2861	2861	0	788					
11	Robust IT Infrastructure	4922	2286	2286		140				210	
Goal-4	SATVIK: An eco-friendly city - ecologically aware and sensitive citizens	12898									
12	River and lake edge development	11976	3280	3280	918	4498					
13	Optimum utilization of open spaces	923	80	80			763				
Goal-5	SATAT: A city steering towards sustainable growth	22323									
14	Alleviation of urban poor and slums	5400	1350	1350		0				2700	
15	Up-grading informal sector	3750	1620	1620		270			240		
16	Affordable Housing	6150	938	938		1875		2400			
17	Encourage NMT and pedestrian safety	1606	706	706		105			90		
18	Energy Efficiency and Green Buildings	4880	2040	2040		0			800		
19	Pollution Control	57	0	0	57	0					
20	Policy support & Public awareness campaigns	480	0	0	480						
	Contingency @ 5%	6038	2053	2053	1932	Contingency amount is distributed equally in ULB and Smart City Fund of GoI & GoB					
	TOTAL OUTLAY INCLUDED IN SMART CITY PROPOSAL IN ABD	126801	40762	40762	8984	21148	763	600	2400	7977	3405
PAN CITY INITIATIVES											
Goal 6	SUSHASHIT: A city government with commitment to excellence	28370									
1	Intelligent Transport System	4000	1188	1188	0	1625					
2	Intelligent Street Lighting	22770	6053	6053	7020	3645					
3	Unified City Governance	1600	0	0	300	1300					
	Contingency @ 10%	2837	965	965	908	Contingency amount is distributed equally in ULB and Smart City Fund of GoI & GoB					
	TOTAL OUTLAY INCLUDED IN SMART CITY PROPOSAL IN PAN-CITY	31207	8205	8205	8228	6570	0	0	0	0	0
	TOTAL INDICATIVE OUTLAY FOR SMART CITY PROPOSAL (ABD+PAN-CITY)	158008	48967	48967	17212	27718	763	600	2400	7977	3405

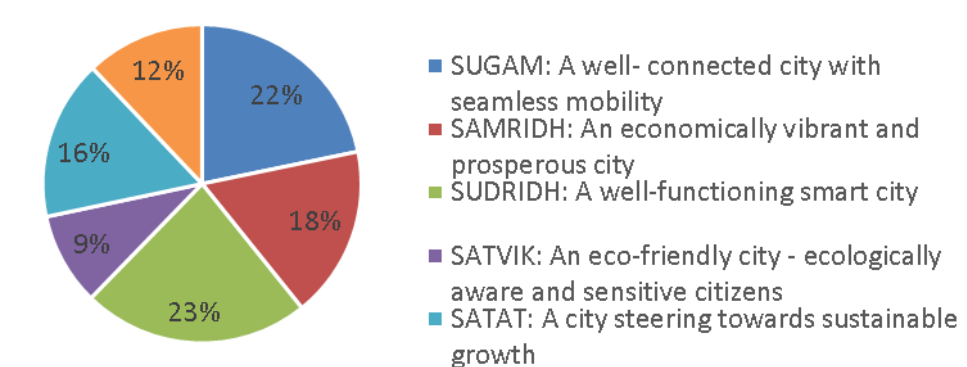
Indicative year wise expenditure plan

INDICATIVE SMART CITY PROJECT PHASING: COMPONENT WISE					
Sr. No	Activity	Phasing in years with year-wise outlay			
		Year 1	Year 2	Year 3	Year 4
FOR AREA BASED DEVELOPMENT					
Goal-1	SUGAM: A well- connected city with seamless mobility				
1	Multimodal Public Transit Hub	3,812	5,083	5,083	0
2	Improve vehicular movement and decongestion of roads	3,180	4,240	4,240	4,240
Goal-2	SAMRIDH: An economically vibrant and prosperous city				
3	Commercial area development	3,880	5,174	5,174	5,174
4	Skill Development	1,718	1,718	0	0
5	Infrastructure for agro-based products	0	460	460	230
Goal-3	SUDRIDH: A well-functioning smart city				
6	24X7 water supply	2,631	2,631	0	0
7	Development of UG sewerage system with SBR-STP	0	2,369	2,369	2,369
8	Development of UG Storm water drains	795	1,590	1,590	1,590
9	SWM system	1,541	771	0	0
10	Robust Power Infrastructure	0	2,170	2,170	2,170
11	Robust IT Infrastructure	1,230	1,230	1,230	1,230
Goal-4	SATVIK: An eco-friendly city - ecologically aware and sensitive citizens				
12	River and lake edge development	2,395	3,193	3,193	3,193
13	Optimum utilization of open spaces	395	527	0	0
Goal-5	SATAT: A city steering towards sustainable growth				
14	Alleviation of urban poor and slums	771	1,543	1,543	1,543
15	Up-grading informal sector	0	1,250	1,250	1,250
16	Affordable Housing	0	0	3,075	3,075
17	Encourage NMT and pedestrian safety	803	803	0	0
18	Energy Efficiency and Green Buildings	0	0	4,880	0
19	Pollution Control	29	29	0	0
20	Policy support & Public awareness campaigns	480	0	0	0
	ABD Total	23,661	34,780	36,257	26,065
	Contingency + Technical Support and Admin Cost @5%	1,183	1,739	1,813	1,303
PAN CITY INITIATIVES					
Goal-6	SUSHASHIT: A city government with commitment to excellence				
1	Intelligent Transport System	0	0	0	4,000
2	Intelligent Street Lighting	3,253	13,011	6,506	0
3	Unified City Governance	533	533	533	0
	Pan City Total	3,786	13,545	7,039	4,000
	Contingency + Technical Support and Admin Cost @10%	379	1,354	704	400
	Grand Total (Adding contingency of 5% for ABD Cost & 10% for Pan City Cost)	29,008	51,418	45,813	31,768

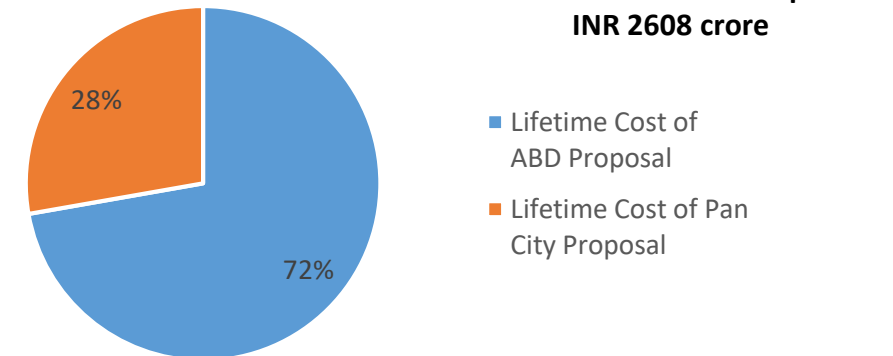
% Breakup of Financial Plan



Indicative cost under respective goals

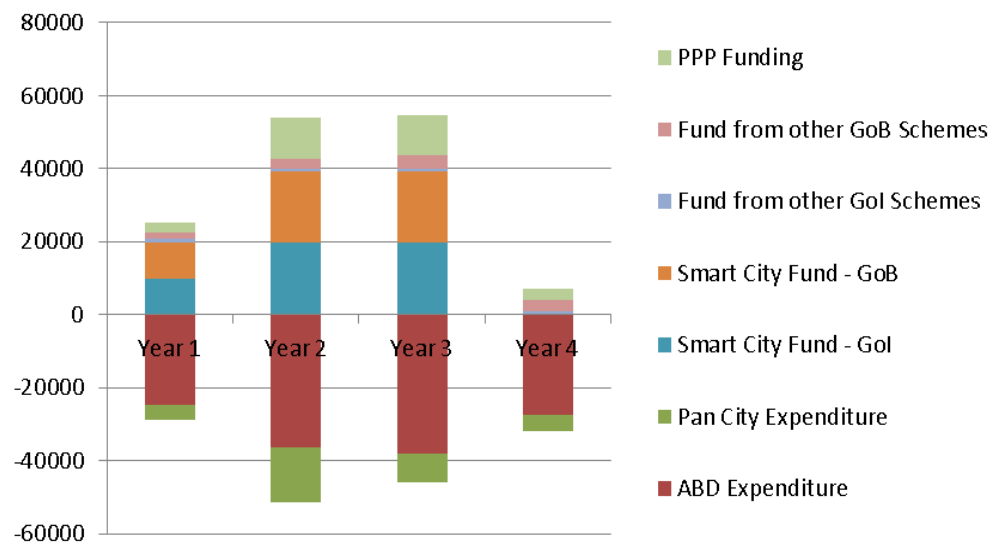


Lifetime Cost Breakup



Indicative year wise revenue plan

FUND CONVERGENCE FOR THE WHOLE SMART CITY PROPOSAL YEARWISE OF IMPLEMENTATION					
Particulars	Year 1	Year 2	Year 3	Year 4	Total Fund
Total Fund Requirement	29008	51418	45813	31768	158008
<i>Fund Release - Year Wise</i>					
Smart City Fund - GoI	9800	19600	19600		49000
Smart City Fund - GoB	9800	19600	19600		49000
Fund from other GoI Schemes	1123	840	840	960	3763
Fund from other GoB Schemes	1819	2787	3585	3191	11382
PPP Funding	2772	11087	11087	2772	27718
ULB Funding	6885	4303	4303	1721	17212
TOTAL FUND RELEASE	32198	58217	59015	8644	158074



Financial Plan - Summary

The total cost of the Smart City Proposal is INR 1580 Crores comprising INR 1268 Crores for the Area Based Development proposal and INR 312 Crores for the Pan City proposal inclusive of contingency provision and PPP. Of this break up based on the three funding sources for capital expenditure (CAPEX) are:

- (i) Smart City Component – INR 980 Crores
- (ii) Convergence through GoI schemes – INR 37 Crores
- (iii) Convergence through GoB schemes – INR 114 Crores
- (iv) PPP – INR 277 Crores
- (v) ULB own funding – INR 172 Crores

Key PPP Projects are as follows:

1. Cold storage for agri-products and Warehouse
2. MLCP to be created at Railway station, Bank Road, and Clock Tower area
3. Development of Municipal Market
4. Redevelopment of Railway Station/Bus Stand
5. Waste to manure technical assistance through initiative between MNN and ITC-WOW CSE (CSR Initiative).
6. Eco Park/Amusement Park /Retail Kiosk
7. PBS system, cycle to be provided and maintained by private agency
8. Citizen Facilitation Centers
9. Intelligent Street Lighting. Revenue will be generated from digital advertisement.
10. The existing MRDA office to be redeveloped as a E governance centre with control room, call centre etc.

Refer Annexure 5 for details

PROJECT SUSTAINABILITY THROUGH COVERAGE OF O&M AND GENERATION OF ADDITIONAL FUNDS FOR FURTHER PROJECT REPLICABILITY IN PHASE WISE MANNER

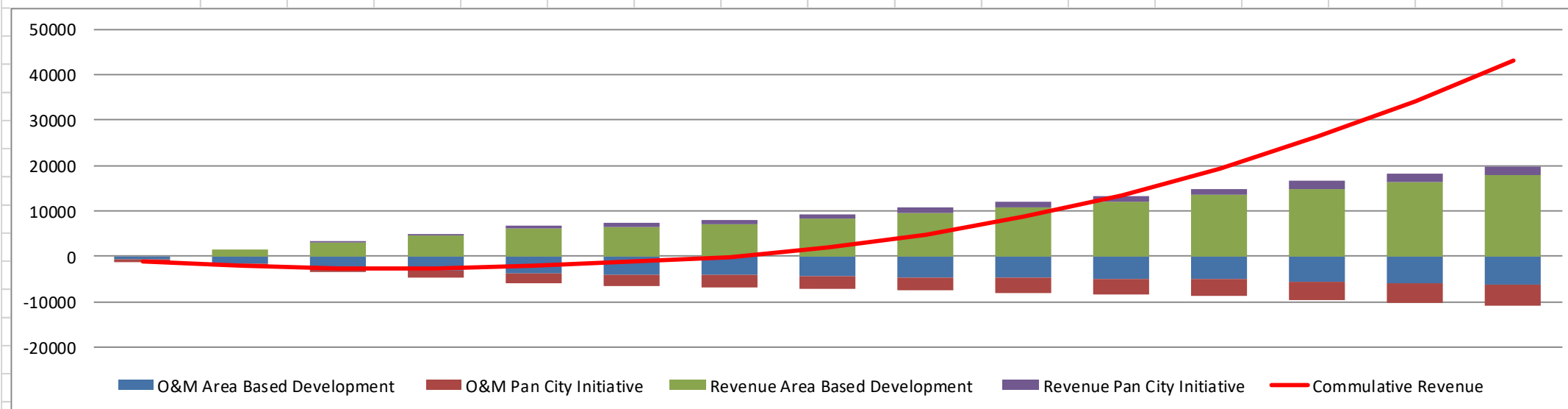
INDICATIVE OPERATIONS AND MAINTENANCE COSTS YEAR WISE OF ALL PROJECT PRECINCT PROPOSED IN SMART CITY PROPOSAL (All figures in Rs. Lacs)

Particulars	Year 1	Year 2	Year 3	Year 4	Year 5	Year 6	Year 7	Year 8	Year 9	Year 10	Year 11	Year 12	Year 13	Year 14	Year 15	Total
Area Based Development	768	1535	2303	3070	3838	4030	4222	4414	4605	4797	4989	5181	5565	5949	6332	61598
Pan City Initiative	438	876	1315	1753	2191	2410	2629	2848	3067	3287	3506	3725	4053	4382	4711	41191
Total	1206	2412	3617	4823	6029	6440	6851	7262	7673	8084	8495	8906	9618	10331	11043	102789

INDICATIVE REVENUE ESTIMATION FROM ALL PROJECT PRECINCT PROPOSED IN SMART CITY PROPOSAL (All figures in Rs. Lacs)

Area Based Development		1488	2976	4464	5952	6547	7143	8333	9523	10714	11904	13392	14880	16368	17857	131543
Pan City Initiative			133	333	666	732	799	932	1065	1198	1331	1497	1664	1830	1997	14175
Total		1488	3109	4797	6618	7279	7941	9265	10588	11912	13235	14890	16544	18199	19853	145718
O&M requirement over Revenue. O&M cost to be recovered mainly from MMC own internal resources / GoB funds	1206	924	508	26												
Revenue Generation above O&M expenditure					589	840	1090	2003	2915	3828	4741	5984	6926	7868	8810	

O&M cost to be recovered mainly from MMC own internal resources / PPP w.r.t. each component





June 29 , 2016

To,

**The Municipal Commissioner
Muzaffarpur Municipal Corporation**

Sub: Expression of interest/ Letter of association towards providing smart solutions to Muzaffarpur smart city project

Dear Sir,

This refers to the captioned subject matter, we are pleased to express our interest in providing smart solutions to Muzaffarpur smart city project and are keen in associating with the upcoming SPV towards the same .In line with the requirements of smart city we are keen to offer the smart solutions keeping in line the beautification and authenticity of the city.

We, Bharti Infratel Ltd. (Infratel) are one of India's largest telecom passive infrastructure provider (IP-I category) company duly registered with the Department of Communications, Ministry of Communications and IT, Government of India, and engaged inter alia in the maintenance and erection of telecom towers and sharing the same with various licensed telecom operators. Infratel deploys, owns and manages telecom towers and communication structures, for all wireless operators across various states of Union of India, including the state of Bihar. We are providing our services to all operators incumbent (viz BSNL, Reliance, RJO,Idea, Airtel, Vodafone, Telenor, TTSL & others

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "S.V.", is written over a circular stamp.

Bharti Infratel Ltd.
Alankar Business Center,
2nd & 3rd Floor East Boring
Canal Road, Budha Colony
Patna (Bihar)-800001

Bharti Infratel Limited

CIN: L64201DL2006PLC156038

Alankar Business Centre, 2nd Floor,
East Boring Canal Road, Budha Colony,
Patna - 800001, Bihar

Phone: +91 612 6604100

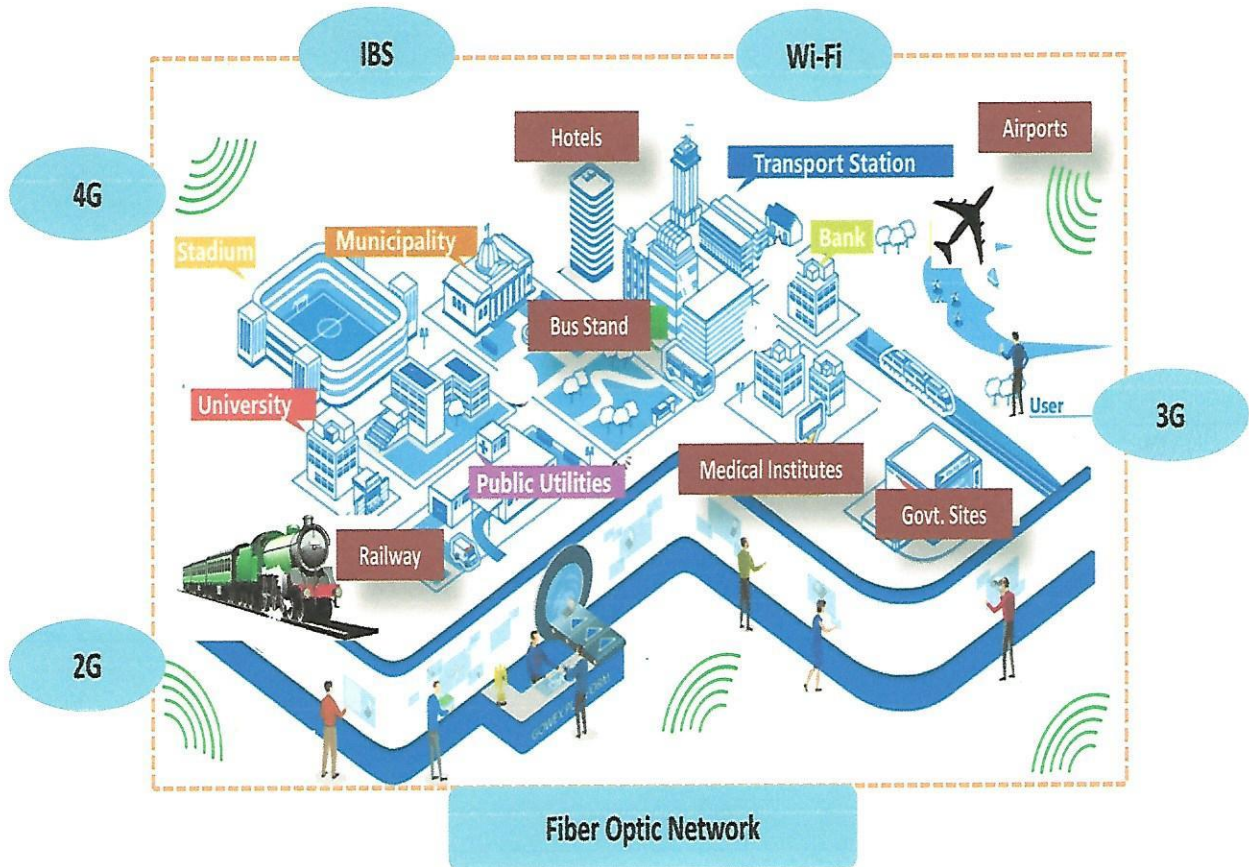
Email: info@bhartiinfratel.com

Registered Office


Bharti Crescent

1, Nelson Mandela Road, Vasant Kunj
Phase II, New Delhi –110070, India

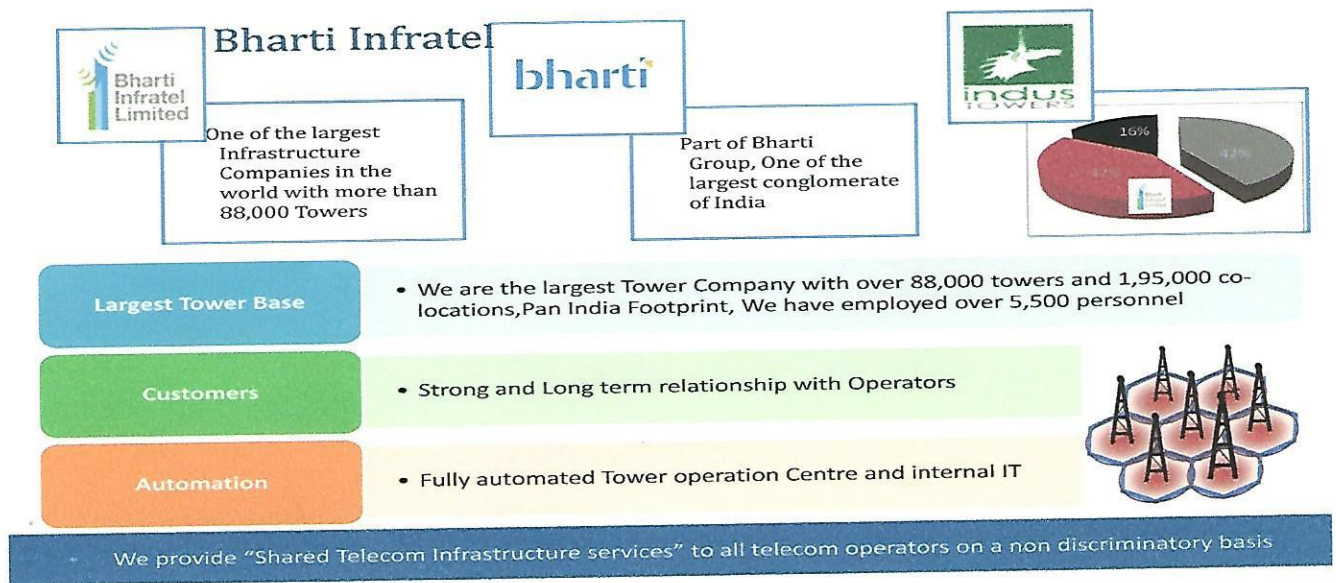
Bharti Infratel In-roads into smart infrastructure



Telecom solutions implementation at Airports, Railways, Hospitals & Large Institutions.
Bharti Infratel is running Wi-Fi services of similar kind in major Airports


Bharti Infratel Ltd.
Alankar Business Center,
2nd & 3rd Floor East Boring
Canal Road, Budha Colony
Patna (Bihar)-800001

An overview of Bharti Infratel is provided below:



Implementation of Green Initiatives

1 Solar Installations and Diesel Free Towers

- Close to 3,070 solar powered towers with installed capacity of over 11 MW
- Over 33,750 (38% of the Portfolio) towers across the network are Green towers

2 Improving Energy Efficiency of Towers

- Implemented hybrid battery bank solutions in towers across the country
- Installed variable speed diesel generator (DG) sets in various sites

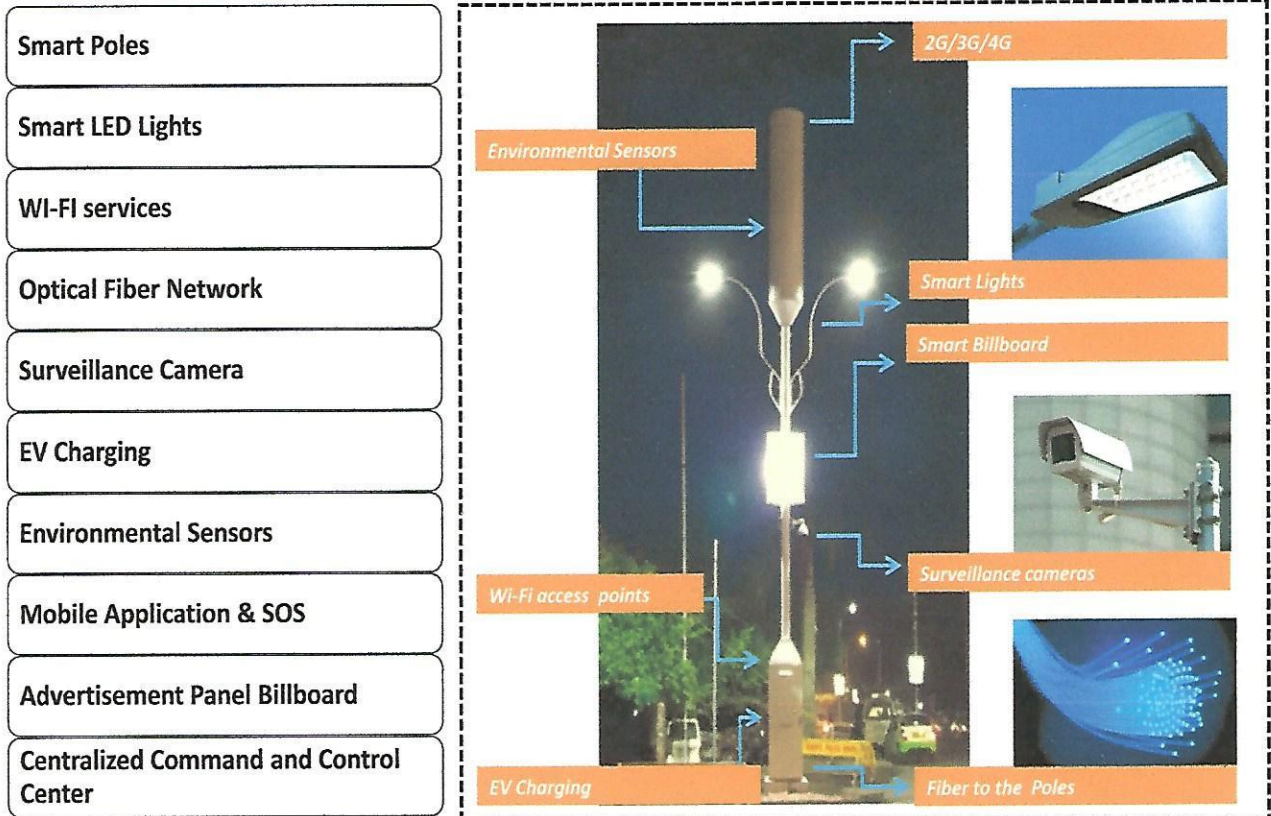
3 Reduction of Power Consumption via Free Cooling Units (FCU)

- FCUs utilize the outside ambient air for cooling the shelter

Infratel is pioneer in saving energy and has been recognized for this effort globally

Bharti Infratel Ltd.
Alankar Business Center,
2nd & 3rd Floor East Boring
Canal Road, Budha Colony
Patna (Bihar)-800001

Opportunities to partner with Muzaffarpur



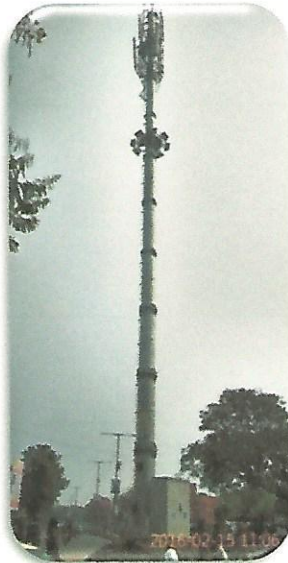

Bharti Infratel Ltd.
Alankar Business Center,
2nd & 3rd Floor East Boring
Canal Road, Budha Colony
Patna (Bihar)-800001

We are glad to introduce some more of our innovative product installed at various parts of India;

1. Ground based smart monopoles with Telecom solution and automated LED lights



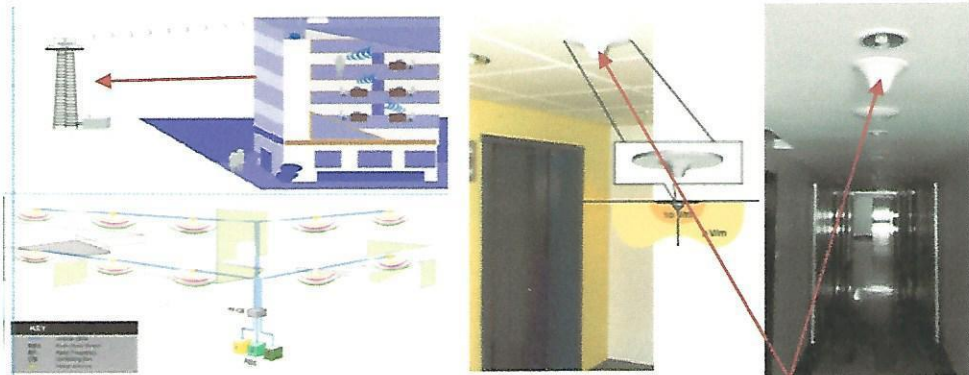
At Bhopal Smart City



At Various Locations in Ranchi City

Bharti Infratel Ltd.
Alankar Business Center,
2nd & 3rd Floor East Boring
Canal Road, Budha Colony
Patna (Bihar)-800001

2. In Building Solutions/ Wi-Fi for enhancing indoor connectivity at places such as government offices, admin blocks, shopping malls, commercial complexes, hotels, etc.



Omnidirectional Antenna



At Patna airport, Ranchi Airport, Hotel Capitol Hill Ranchi, Hotel Capitol residency Ranchi

We look forward to associate with you and the upcoming SPV under the smart city program to contribute towards the development of the smart City Muzaffarpur.

Thanking You

For Bharti Infratel Limited

Authorized Signatory

Bharti Infratel Ltd.
Alankar Business Center,
2nd & 3rd Floor East Boring
Canal Road, Budha Colony
Patna (Bihar)-800001

बिहार सरकार नगर विकास एवं आवास विभाग।

॥ संकल्प ॥

विषय:- शहरी क्षेत्र में हर घर तक पाईप जलापूर्ति के लिए "मुख्यमंत्री शहरी पेयजल निश्चय योजना" के प्रवर्तन एवं कार्यान्वयन के संबंध में।

मंत्रिमंडल सचिवालय विभाग की संकल्प संख्या- 673, दिनांक- 21.12.2015 द्वारा अधिसूचित राज्य सरकार के 7 निश्चयों में शहरी क्षेत्रों में हर घर तक पाईप जलापूर्ति सुनिश्चित करने के संबंध में शामिल निश्चय का उद्धरण निम्नवत है:-

"बिहार के हर नागरिक को स्वच्छ पेयजल मिले इसके लिए सभी घरों में पाईप जल की सुविधा सुनिश्चित की जाएगी। अगले पांच वर्षों में चापाकल और पेयजल के अन्य साधनों पर लोगों की निर्भरता को पूरी तरह से खत्म किया जाएगा।"

इसके लिए नगर विकास के अंतर्गत राज्य के शहरी क्षेत्रों में रहने वाले सभी परिवारों को नल के माध्यम से शुद्ध पेयजल उपलब्ध कराया जाएगा।

इस उद्देश्य की पूर्ति हेतु राज्य सरकार द्वारा पूर्ण विचारोपरान्त एक नई योजना "मुख्यमंत्री शहरी पेयजल निश्चय योजना" प्रवर्तित एवं कार्यान्वित कराने का निर्णय लिया गया है।

2. पृष्ठभूमि

(i) वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार शहरी क्षेत्रों में लगभग 20,13,671 परिवार निवास करते थे। वर्ष 2020 तक शहरी क्षेत्रों में रहने वाले परिवारों की संख्या 24,16,405 अनुमानित है।

(ii) सरकार द्वारा वर्तमान में राज्य योजना के अंतर्गत बिहार राज्य जल पर्षद के माध्यम से 32 नगर निकायों में पेय जलापूर्ति योजना का कार्यान्वयन किया जा रहा है, जिसमें लगभग 98,405 परिवार आच्छादित होने का अनुमान है। एशियन डेवलपमेंट बैंक (ADB) से सहायता प्राप्त करके भागलपुर शहर में पेय जलापूर्ति योजना का कार्यान्वयन किया जा रहा है। जिसमें लगभग 80,000 परिवार आच्छादित होने का अनुमान है। केन्द्र सरकार द्वारा लागू की गयी Atal Mission for Rejuvenation & Urban Transformation (AMRUT)के अंतर्गत 14 शहरों की पेयजल आपूर्ति योजना की मंजूरी प्राप्त हुई है, जिससे लगभग 3,70,685 परिवार आच्छादित होने का अनुमान है।

(iii) शेष बचे लगभग 14,64,581 परिवारों को पाईप जलापूर्ति उपलब्ध कराने के उद्देश्य से "मुख्यमंत्री शहरी पेयजल निश्चय योजना" लागू की जानी है।

3. योजना का उद्देश्य

योजना के निम्नांकित उद्देश्य है :-

(i) इस योजना के अंतर्गत अगले 5 वर्षों में सभी शहरी परिवारों को पाईप जलापूर्ति के माध्यम से शुद्ध पेयजल उपलब्ध कराना है।

(ii) बिहार नगर पालिका अधिनियम 2007 के अंतर्गत नगर निकायों को प्रतिनिधायित दायित्वों में पेयजल का संधारण शामिल है। तदनुसार शहरी स्थानीय निकायों की क्षमता विकास करना एवं पेयजल आपूर्ति योजनाओं के संधारण हेतु सक्षम बनाना भी इस योजना का घटक है।

(iii) योजना के अंतर्गत जलापूर्ति के आधारभूत ढाँचा का निर्माण शहरी स्थानीय निकायों को साथ बिहार राज्य जल पर्षद द्वारा किया जाएगा। तदनुसार बिहार राज्य जल पर्षद का क्षमता वृद्धि भी इस योजना का घटक है।

(iv) "नगर अभियंत्रण संगठन" की क्षमता वृद्धि भी इस योजना का घटक है।

4. रणनीति

(i) इस योजना के अंतर्गत शहरी क्षेत्रों की सघन एवं निरंतर बसे घरों के लिए पेय जलापूर्ति सुनिश्चित करने के लिए आवश्यकता आधारित सतही जल/भूगर्भीय जल का उपयोग करके योजनाएँ बनायी जाएगी। लगभग 15-20 प्रतिशत क्षमता Overhead Tank के माध्यम से सृजित की जाएगी एवं शेष क्षमता के लिए Direct Pumping से आपूर्ति करने का प्रावधान किया जाएगा।

(ii) ऐसी बसावटें, जो शहरी क्षेत्रों के किनारे पर अलग से स्थित है, उनमें छोटी विकेंद्रित योजनाएँ ली जाएगी, जिसमें बोरिंग कर समरसेबुल पम्प के माध्यम से Direct Pumping किया जाएगा।

(iii) शहरी स्थानीय निकायों की सक्रिय भागीदारी सुनिश्चित करने के प्रयोजन से छोटी जलापूर्ति योजनाओं का कार्यान्वयन शहरी स्थानीय निकायों द्वारा किया जाएगा। बिहार राज्य जल पर्षद द्वारा मॉडल परियोजना तैयार करके, सक्षम तकनीकी स्वीकृति के उपरांत, नगर निकायों को उपलब्ध करायी जाएगी। नगर निकायों द्वारा उनके पास उपलब्ध निधि से वार्ड के अंदर या अंतरवार्ड महत्व की छोटी योजनाओं का कार्यान्वयन कराया जाएगा।

(iv) इस क्रम में शहरी स्थानीय निकायों, पूर्व से गाड़ें गये ट्यूबवेल, जिनका जीर्णोद्धार करना हो या क्षमता विकसित करनी है, उसके लिए भी कार्य ले सकेंगे।

(v) छोटी जलापूर्ति योजनाओं का कार्यान्वयन शहरी स्थानीय निकायों द्वारा किया जाएगा। शहरी स्थानीय निकायों द्वारा प्रस्तुत योजनाओं पर तकनीकी स्वीकृति बिहार राज्य जल पर्षद के मुख्य अभियंता के स्तर पर गठित समिति द्वारा की जायेगी। इस संबंध में समय-समय पर नगर विकास एवं आवास विभाग द्वारा दिशा निर्देश दिया जायेगा।

(vi) योजना का क्रियान्वयन 'E-tendering' के माध्यम से ही किया जायेगा।

(vii) नगर विकास एवं आवास विभाग द्वारा सरकार के निश्चय की प्राप्ति के उद्देश्य से योजना की मार्गदर्शिका में समय-समय पर आवश्यक संशोधन किया जा सकेगा।

5. निधि की व्यवस्था एवं बजट प्रावधान

(i) AMRUT से आच्छादित योजनाओं के अलावा बची हुई बड़ी योजनाओं का कार्यान्वयन राज्य योजना से बिहार राज्य जल पर्षद द्वारा कराया जाएगा। शहरी स्थानीय निकायों को प्राप्त होने वाली 14वें वित्त आयोग की 30 प्रतिशत धनराशि शहरी स्थानीय निकायों द्वारा अनिवार्य रूप से पाईप जलापूर्ति योजनाओं के लिए कर्णांकित की जायेगी। इसी प्रकार राज्य वित्त आयोग की अनुशंसा के आलोक में प्राप्त होने वाली विकास मद की राशि का न्यूनतम 30 प्रतिशत पाईप जलापूर्ति योजना के लिए कर्णांकित किया जाएगा। दोनों स्रोतों से कर्णांकित कुल राशि के बराबर समतुल्य राशि राज्य योजना से संबंधित शहरी स्थानीय निकायों को पेय जलापूर्ति योजनाओं के कार्यान्वयन के लिए सहायक अनुदान के रूप में अतिरिक्त आवंटित की जाएगी, जिसकी निकासी मांग सं०- 48 मुख्य शीर्ष 2215-जलापूर्ति एवं सफाई-उप मुख्य शीर्ष- 01-जलापूर्ति के विभिन्न उपशीर्षों से की जाएगी। इन योजनाओं का कार्यान्वयन शहरी स्थानीय निकायों द्वारा किया जाएगा।

(ii) शहरी स्थानीय निकायों द्वारा इस योजना का अलग खाता खोला जाएगा। 14वें वित्त आयोग एवं पंचम राज्य वित्त आयोग से प्राप्त अनुदान की राशि की इस योजना हेतु कर्णांकित राशि इस खाते में रखी जाएगी। राज्य स्तर से प्राप्त होने वाली राशि भी इसी खाते में रखी जाएगी।

6. अनुश्रवण की व्यवस्था

(i) संबंधित नगर निकाय बोर्ड, नगर निकाय स्तर पर योजना के अनुश्रवण के लिए जिम्मेवार होंगे।

(ii) राज्य स्तर पर प्रधान सचिव/सचिव की अध्यक्षता में एक समिति निम्नवत् होगी, जो राज्य स्तरीय समन्वय एवं अनुश्रवण समिति के रूप में कार्य करेगी:-

प्रबंध निदेशक, बिहार राज्य जल पर्षद	:—सचिव
मुख्य अभियंता, लोक स्वास्थ्य अभियंत्रण विभाग	:—सदस्य
संबंधित नगर निकाय के प्रतिनिधि	:—सदस्य

7. गुणवत्ता नियंत्रण

(i) प्रथम स्तर- निकाय स्तर पर संवेदक/प्रभारी अभियंता द्वारा की जायेगी।

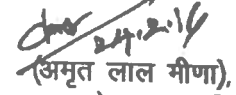
(ii) द्वितीय स्तर- जिला गुणवत्ता समन्वयक (District Quality Monitor-DQM) इसके लिए जिला स्तर पर सेवानिवृत्त कार्यपालक अभियंता/सेवानिवृत्त प्रशासनिक पदाधिकारी का पैनल तैयार किया जाएगा। इसके लिए प्रशासी विभाग द्वारा समय-समय पर इससे संबंधित विस्तृत आदेश/दिशानिर्देश/अनुदेश निर्गत किया जायेगा। बिहार विकास मिशन के जिला स्तरीय "परियोजना प्रबंधन इकाई" के विशेषज्ञों द्वारा भी अनुश्रवण किया जाएगा।

(iii) तृतीय स्तर- राज्य गुणवत्ता समन्वयक (State Quality Monitor-DQM) इसके लिए सेवानिवृत्त अभियंता प्रमुख/मुख्य अभियंता/अधीक्षण अभियंता तथा सेवानिवृत्त वरीय प्रशासनिक पदाधिकारियों (उप सचिव स्तर एवं उपर) का राज्य स्तरीय पैनल तैयार किया गया है। इसके लिए प्रशासी विभाग द्वारा समय-समय पर विस्तृत आदेश/निर्देश/अनुदेश निर्गत किया जायेगा।

(iv) Third Party Inspection-सभी योजनाओं के प्रमुख सामग्रियों यथा पाईप पम्प, मोटर, ट्रान्सफार्मर आदि के लिए अनिवार्य होगा। इस संबंध में Specification के लिए विभागीय मुख्यालय की समिति एवं IS Specification से सहयोग प्राप्त किया जायेगा।

आदेश:- आदेश दिया जाता है कि इस संकल्प को बिहार राजपत्र के असाधारण अंक में सर्वसाधारण की जानकारी हेतु प्रकाशित किया जाये एवं इसकी प्रति सरकार के सभी विभागों/विभागाध्यक्षों/प्रमंडलीय आयुक्तों/जिला पदाधिकारियों/नगर निकायों/महालेखाकार, बिहार, पटना को सूचनार्थ भेजी जाय।

बिहार राज्यपाल के आदेश से


(अमृत लाल मीणा),

सरकार के प्रधान सचिव।

ज्ञापांक: 2ब०/जला०-०१-०१/२०१६ 1287 /न०वि०एवं आ०वि०/दिनांक: 25/2/16

प्रतिलिपि:- अधीक्षक, राजकीय मुद्रणालय, गुलजारबाग, पटना को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित। उनसे अनुरोध है कि इसे बिहार राजपत्र के अगले असाधारण अंक में प्रकाशित करते हुए इसकी 500 प्रतियाँ विभाग को उपलब्ध करायी जायें।



सरकार के प्रधान सचिव।

ज्ञापांक: 2ब०/जला०-०१-०१/२०१६ 1287 /न०वि०एवं आ०वि०/दिनांक: 25/2/16

प्रतिलिपि:- मुख्य सचिव, बिहार/विकास आयुक्त, बिहार/ महामहिम राज्यपाल के प्रधान सचिव/माननीय मुख्यमंत्री के प्रधान सचिव/प्रधान सचिव/सचिव, सभी विभाग/विभागाध्यक्ष, बिहार सरकार/माननीय विभागीय मंत्री के आप्त सचिव/विभागीय प्रधान सचिव के प्रधान आप्त सचिव/महालेखाकार, बिहार, पटना/स्थानीय लेखा परीक्षक, बिहार, पटना/सभी प्रमंडलीय आयुक्त/सभी जिला पदाधिकारी/प्रबंध निदेशक, बुडको/प्रबंध निदेशक, बिहार राज्य जल पर्वद, पटना/प्रबंध निदेशक, बिहार राज्य आवास बोर्ड/टीम लीडर, स्पर/नगर आयुक्त, सभी नगर निगम/नगर कार्यपालक पदाधिकारी, सभी नगर परिषद/सभी नगर पंचायत/मुख्य अभियंता/अधीक्षण अभियंता, बुडा/कोषागार पदाधिकारी, सभी कोषागार, बिहार/सभी कार्यपालक अभियंता तथा सभी सहायक अभियंता, जिला शहरी विकास अभिकरण, बिहार/सभी विभागीय पदाधिकारियों को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।



सरकार के प्रधान सचिव।

ज्ञानग. 

बिहार सरकार नगर विकास एवं आवास विभाग।

॥ संकल्प ॥

विषय:— शहरी क्षेत्र में हर घर तक पक्की गली-नालियों के लिए "मुख्यमंत्री शहरी नाली-गली पक्कीकरण निश्चय योजना" के प्रवर्तन एवं कार्यान्वयन के संबंध में।

मंत्रिमंडल सचिवालय विभाग की संकल्प संख्या- 673, दिनांक- 21.12.2015 द्वारा अधिसूचित राज्य सरकार के 7 निश्चयों में शहरी क्षेत्रों में हर नाली-गली का पक्कीकरण सुनिश्चित करने के संबंध में शामिल निश्चय का उद्धरण निम्नवत है :-

"प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के क्रियान्वयन के उपरांत, शेष बचे राज्य के सभी सम्पर्क-विहीन बसावटों को पक्की सड़क से जोड़ा जाएगा। सभी गाँव एवं शहरों में गली नाली का निर्माण कराया जाएगा।"

इसके लिए नगर विकास के अंतर्गत बिहार के प्रत्येक शहर में मुहल्लों को पक्की सड़क से जोड़ा जाएगा। प्रत्येक घर पक्की सड़क से जुड़े इसके लिए सभी मुहल्लों में गलियों एवं नालियों का निर्माण किया जाएगा।

इस उद्देश्य की पूर्ति हेतु राज्य सरकार द्वारा पूर्ण विचारोपरान्त एक नई योजना "मुख्यमंत्री शहरी नाली-गली पक्कीकरण निश्चय योजना" प्रवर्तित एवं कार्यान्वित कराने का निर्णय लिया गया है।

यह नई योजना प्रारंभ हो रही है, जिसके कारण पूर्व से संचालित मुख्यमंत्री नगर विकास योजना अगले वित्तीय वर्ष में जारी नहीं रहेगी, परंतु मुख्यमंत्री नगर विकास योजनान्तर्गत पूर्व से लंबित योजनाएं एवं अवशेष राशि इस नई योजना में समाहित हो जाएंगी।

2. पृष्ठभूमि

(i) वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार शहरी क्षेत्रों में लगभग 20,13,671 परिवार निवास करते थे। वर्ष 2020 तक शहरी क्षेत्रों में रहने वाले परिवारों की संख्या-24,16,405 अनुमानित है।

(ii) शहरी क्षेत्रों में मुख्यतः चार तरह की सड़कें होती हैं- प्रधान मुख्य सड़कें, मुख्य सड़क, शाखा सड़क एवं गली। इन सभी सड़कों से पानी निकालने के लिए नाला-नाली संबद्ध होते हैं। शहरी क्षेत्रों में प्रधान सड़क एवं मुख्य सड़क का निर्माण प्रायः पथ निर्माण विभाग एवं जिला शहरी विकास अभिकरण द्वारा हो चुका है। लेकिन शाखा सड़क एवं गलियों एवं इससे संबद्ध नालियों की स्थिति में सुधार (पक्कीकरण) की नितांत आवश्यकता है।

(iii) वर्ष 2011 तक शहरी क्षेत्र का क्षेत्रफल 1900 वर्ग किलोमीटर था जो कि 2020 तक लगभग 2500 वर्ग किलोमीटर हो जायेगा। इसके लगभग 60 प्रतिशत क्षेत्रफल में गलियाँ हैं, जिसमें शहर के लगभग 75 प्रतिशत आबादी निवास करती है।

(iv) शहरी क्षेत्रों के आर्थिक रूप से कमजोर परिवार ज्यादातर गलियों में निवास करते हैं। गली एवं नाली की जर्जर स्थिति के कारण यहाँ के निवासियों को अत्यधिक कठिनाई का सामना करना पड़ता है। शहरी परिवारों को इस स्थिति से निजात दिलाना ही इस योजना का मुख्य मकसद है।

3. योजना का उद्देश्य

योजना के निम्नांकित उद्देश्य हैं :-

(i) इस योजना के अंतर्गत अगले 5 वर्षों में शहरी क्षेत्र के वैसी गलियों एवं नालियों जिनका पक्का निर्माण नहीं हो पाया है, उसे पूरा करना है।

(ii) नालों के चयन में आउटफॉल एरिया को प्राथमिकता दी जायेगी। सबसे ज्यादा जल जमाव वाले स्थान पर ट्रंक चैनल बनाया जायेगा एवं उसे आउटफॉल चैनल से जोड़ा जाएगा, जिससे ज्यादा पानी निकल सके।

(iii) बिहार नगरपालिका अधिनियम, 2007 के अंतर्गत नगर निकायों में रहने वाली आबादी को सुगम पथ एवं जल-मल की निकासी हेतु समुचित व्यवस्था करने का दायित्व है। इस योजना से शहरी गलियों एवं नालियों का पक्कीकरण कर परिवारों को निवास हेतु स्वच्छ माहौल तैयार किया जाना है।

(iv) मुख्यमंत्री शहरी गली एवं नाली पक्कीकरण निश्चय योजना का कार्यान्वयन नगर निकाय द्वारा किया जायेगा। इसके लिए नगर निकायों के कार्य प्रबंधन क्षमता में वृद्धि करना भी इस योजना का महत्वपूर्ण घटक है।

4. रणनीति

(i) इस योजना के अंतर्गत शहरी क्षेत्रों की वैसी गलियाँ एवं नालियाँ, जिसे अभी तक पक्का नहीं किया जा सका है, उनको चिह्नित कर GIS Map पर प्रदर्शित किया जाएगा।

(ii) ऐसी बसावटें जो कि गलियों में निवास करती हैं, उसे मुख्य सड़क से जोड़ते हुए पक्की सड़को का निर्माण किया जाएगा एवं नाली का निर्माण कर गली के नाली को मुख्य नाला में जोड़ा जायेगा।

(iii) इस योजना के चयन से लेकर निर्माण तक के लिए संबंधित नगर निकाय नोडल एजेंसी होगी। नगर निकाय अपने-अपने संबद्ध क्षेत्रों में इस योजना हेतु गली एवं नाली का प्राथमिकतावार सूची एवं डी०पी०आर० तैयार कर सक्षम प्राधिकार से तकनीकी अनुमोदन प्राप्त करेंगे तत्पश्चात् नगर निकाय में उपलब्ध निधि से इसका निर्माण प्राथमिकता के आधार पर करायेगे।

(iv) नगर विकास एवं आवास विभाग द्वारा सरकार के निश्चय की प्राप्ति के उद्देश्य से योजना की मार्गदर्शिका में समय-समय पर आवश्यक संशोधन किया जा सकेगा।

5. निधि की व्यवस्था एवं बजट प्रावधान

(i) इस योजना के कार्यान्वयन हेतु प्रत्येक वित्तीय वर्ष में राज्य योजना से बजट उपबंध कराया जायेगा। वित्तीय वर्ष, 2016-17 में 140 करोड़ रुपये का बजटीय उपबंध किया जा रहा है। पंचम राज्य वित्त आयोग की अनुशंसा के आलोक में प्राप्त होने वाली राशि का न्यूनतम 20 प्रतिशत राशि इस योजना के लिए कर्णांकित किया जाएगा। राज्य योजना के अंतर्गत मुख्य शीर्ष 2217-शहरी विकास- उप मुख्य शीर्ष-01-राज्य की राजधानी का विकास-लघु शीर्ष-191-नगर निगम को सहायता-उपशीर्ष-0115-परिवहन के लिए शहरी स्थानीय निकायों को सहायक अनुदानविपत्र कोड-P2217011910115, मुख्य शीर्ष 2217-शहरी विकास- उप मुख्य शीर्ष-03-छोटे तथा मध्यम श्रेणी

के नगरों का समेकित विकास –लघु शीर्ष-193-नगर पंचायतों-अधिसूचित क्षेत्र की समितियों या उनके समतुल्य को सहायता-उपशीर्ष-0103-परिवहन के लिए शहरी स्थानीय निकायों को सहायक अनुदान विपत्र कोड-P2217031930103, मुख्य शीर्ष 2217-शहरी विकास- उप मुख्य शीर्ष-01-राज्य की राजधानी का विकास-लघु शीर्ष-789-अनुसूचित जातियों के लिए विशेष घटक योजना –उपशीर्ष-0102-परिवहन के लिए शहरी स्थानीय निकायों को सहायक अनुदान विपत्र कोड-P2217017890102, मुख्य शीर्ष 2217-शहरी विकास- उप मुख्य शीर्ष-03-छोटे तथा मध्यम श्रेणी के नगरों का समेकित विकास –लघु शीर्ष-789-अनुसूचित जातियों के लिए विशेष घटक योजना –उपशीर्ष-0102-परिवहन के लिए शहरी स्थानीय निकायों को सहायक अनुदान विपत्र कोड-P2217037890102, एवं मुख्य शीर्ष 2217-शहरी विकास- उप मुख्य शीर्ष-03-छोटे तथा मध्यम श्रेणी के नगरों का समेकित विकास –लघु शीर्ष-796-जन जातीय क्षेत्रीय उप-योजना –उपशीर्ष-0101-परिवहन के लिए शहरी स्थानीय निकायों को सहायक अनुदान विपत्र कोड-P2217037960101 से राशि उपलब्ध कराया जायेगा।

(ii) शहरी स्थानीय निकायों द्वारा इस योजना का अलग खाता खोला जाएगा। पंचम राज्य वित्त आयोग से प्राप्त अनुदान की राशि की इस योजना हेतु कर्णांकित राशि इस खाते में रखी जाएगी। राज्य स्तर से प्राप्त होने वाली राशि भी इसी खाते में रखी जाएगी।

6. अनुश्रवण की व्यवस्था

(i) संबंधित नगर निकाय बोर्ड, नगर निकाय स्तर पर योजना के अनुश्रवण के लिए जिम्मेवार होंगे।

(ii) जिला स्तर पर जिला पदाधिकारी योजनाओं के अनुश्रवण की व्यवस्था करेंगे।

(iii) राज्य स्तर पर प्रधान सचिव/सचिव की अध्यक्षता में एक समिति निम्नवत होगी, जो "राज्य स्तरीय समन्वय एवं अनुश्रवण समिति" के रूप में कार्य करेगी –

विशेष सचिव	सचिव (सदस्य)
मुख्य अभियंता	सदस्य
नोडल पदाधिकारी	सदस्य

7. गुणवत्ता नियंत्रण :-

(i) प्रथम स्तर- निकाय स्तर पर संवेदक/प्रभारी अभियंता द्वारा गुणवत्ता सुनिश्चित की जायेगी।

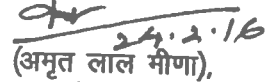
(ii) द्वितीय स्तर- जिला गुणवत्ता समन्वयक (District Quality Monitor-DQM):- इसके लिए जिला स्तर पर सेवानिवृत्त कार्यपालक अभियंता/सेवानिवृत्त प्रशासनिक पदाधिकारी का पैनल तैयार किया जाएगा। इसके लिए प्रशासी विभाग द्वारा समय-समय पर इसके संबंधित विस्तृत आदेश/दिशा निर्देश/अनुदेश निर्गत किया जायेगा। बिहार विकास मिशन के जिला स्तरीय "परियोजना प्रबंध इकाई" के विशेषज्ञों द्वारा भी अनुश्रवण किया जायेगा।

(iii) तृतीय स्तर- राज्य गुणवत्ता समन्वयक (State Quality Monitor-SQM):- इसके लिए सेवानिवृत्त अभियंता प्रमुख/मुख्य अभियंता/अधीक्षण अभियंता तथा सेवानिवृत्त वरीय प्रशासनिक पदाधिकारियों (उप सचिव स्तर एवं उपर) का राज्य स्तरीय पैनल तैयार किया गया है। इसके लिए प्रशासी विभाग द्वारा समय-समय पर विस्तृत आदेश/निर्देश/अनुदेश निर्गत किया जायेगा।

(iv) तृतीय पक्ष निरीक्षण- सभी योजनाओं के प्रमुख सामग्रियों यथा पाईप, पम्प, मोटर, ट्रांसफॉर्मर आदि के लिए Third Party Inspection अनिवार्य होगा।

आदेश:- आदेश दिया जाता है कि इस संकल्प को बिहार राजपत्र के असाधारण अंक में सर्वसाधारण की जानकारी हेतु प्रकाशित किया जाये एवं इसकी प्रति सरकार के सभी विभागों/विभागाध्यक्षों/प्रमंडलीय आयुक्तों/जिला पदाधिकारियों/नगर निकायों/महालेखाकार, बिहार, पटना को सूचनार्थ भेजी जाय।

बिहार राज्यपाल के आदेश से

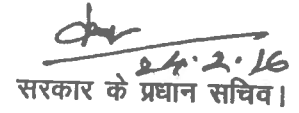

24.2.16
(अमृत लाल मीणा),

सरकार के प्रधान सचिव।

ज्ञापांक: 2ब०/मु०श०ना०ग०यो०-30-01/2016 1288

/न०वि०एवं आ०वि०/दिनांक: 25/2/16

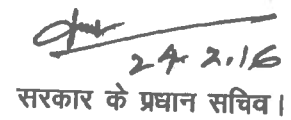
प्रतिलिपि:- अधीक्षक, राजकीय मुद्रणालय, गुलजारबाग, पटना को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित। उनसे अनुरोध है कि इसे बिहार राजपत्र के अगले असाधारण अंक में प्रकाशित करते हुए इसकी 500 प्रतियाँ विभाग को उपलब्ध करायी जायें।


24.2.16
सरकार के प्रधान सचिव।

ज्ञापांक: 2ब०/मु०श०ना०ग०यो०-30-01/2016 1288

/न०वि०एवं आ०वि०/दिनांक: 25/2/16

प्रतिलिपि:- मुख्य सचिव, बिहार/विकास आयुक्त, बिहार/ महामहिम राज्यपाल के प्रधान सचिव/माननीय मुख्यमंत्री के प्रधान सचिव/प्रधान सचिव/सचिव, सभी विभाग/विभागाध्यक्ष, बिहार सरकार/माननीय विभागीय मंत्री के आप्त सचिव/विभागीय प्रधान सचिव के प्रधान आप्त सचिव/महालेखाकार, बिहार, पटना/स्थानीय लेखा परीक्षक, बिहार, पटना/सभी प्रमंडलीय आयुक्त/सभी- जिला पदाधिकारी/प्रबंध निदेशक, बुडको/प्रबंध निदेशक, बिहार राज्य जल पर्षद, पटना/प्रबंध निदेशक, बिहार राज्य आवास बोर्ड/टीम लीडर, स्पर/नगर आयुक्त, सभी नगर निगम/नगर कार्यपालक पदाधिकारी, सभी नगर परिषद/सभी नगर पंचायत/मुख्य अभियंता/अधीक्षण अभियंता, बुडा/कोषागार पदाधिकारी, सभी कोषागार, बिहार/सभी कार्यपालक अभियंता तथा सभी सहायक अभियंता, जिला शहरी विकास अभिकरण, बिहार/सभी विभागीय पदाधिकारियों को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।


24.2.16
सरकार के प्रधान सचिव।

ज्ञानद.



✓

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

पत्राक- 111/2016

दिनांक 16/6/2016

प्रेषक,

नगर आयुक्त,

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

सेवा में,

उप विकास आयुक्त,

मुजफ्फरपुर।

विषय :- मुख्यमंत्री निश्चय योजना अधीन योजनाओं को स्मार्ट सिटी की योजना में शामिल करने के संबंध में।

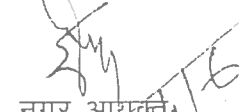
महाशय,

उपर्युक्त विषयक मुख्यमंत्री निश्चय योजना के अधीन आगामी पांच वर्षों में "गली-नाली पक्की योजना", "हर घर नल जल" एवं "हर घर शौचालय" हेतु आगामी पांच वर्षों में 65.00 करोड़ रु0 आने की संभावना है।

अतः इस राशि की योजनाओं को स्मार्ट सिटी के अधीन योजनाओं के साथ शामिल किया जा सकता है।

सूचनार्थ समर्पित।

विश्वासभाजन



नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

बिहार सरकार
नगर विकास एवं आवास विभाग

प्रेषक,

जय प्रकाश मंडल,
सरकार के विशेष सचिव।

सेवा में,

नगर आयुक्त,
नगर निगम- बेगूसराय, मुजफ्फरपुर, एवं मुंगेर।
कार्यपालक पदाधिकारी,
नगर परिषद्- खगड़िया।
कार्यपालक पदाधिकारी,
नगर पंचायत- बख्तियारपुर, ढाका, फतुहा एवं पकड़ीदयाल।

पटना, दिनांक- 29/3/16

विषय:- वित्तीय वर्ष 2014-15 में राज्य के विभिन्न नगर निगमों, नगर परिषदों एवं नगर पंचायतों के लिए राज्य योजनान्तर्गत पथ एवं पुलिया निर्माण मद में संलग्न सूची के स्तम्भ- 3 में अंकित योजनाओं के लिए स्तम्भ- 10 में अंकित देनदारी की कुल राशि ₹427.42817 लाख (चार करोड़ सताईस लाख बयालीस हजार आठ सौ सत्रह रु०) मात्र के आवंटन की स्वीकृति।

आदेश:- स्वीकृत

वित्तीय वर्ष 2014-15 एवं 2015-16 में राज्य के विभिन्न नगर निकायों के लिए राज्य योजनान्तर्गत नाला निर्माण मद में योजनाओं की स्वीकृति प्रदान करते हुए राशि आवंटित की गयी थी। चूँकी वित्तीय वर्ष 2016-17 में राज्य योजना अंतर्गत पथ निर्माण, नाला निर्माण एवं नागरिक सुविधा घटकों में बजट उपबंध काफी कम है तथा पथ एवं नाला निर्माण से संबंधित नयी योजना "मुख्यमंत्री शहरी नली गली पक्कीकरण योजना" आरम्भ हो रही है, इसलिए वित्तीय वर्ष 2014-15 एवं 2015-16 की देनदारी की राशि आवंटित करने में कठिनाई होगी। ऐसी स्थिति में निर्णय लिया गया है कि 2014-15 एवं 2015-16 में स्वीकृत योजनाओं की देनदारी की राशि संबंधित नगर निकायों के बीच आवंटित कर दी जाय।

2. तदनुसार वित्तीय वर्ष 2015-16 में राज्य के विभिन्न नगर निगमों, नगर परिषदों एवं नगर पंचायतों के लिए राज्य योजनान्तर्गत पथ एवं पुलिया निर्माण मद में संलग्न सूची के स्तम्भ- 3 में अंकित योजनाओं के लिए स्तम्भ- 10 में अंकित देनदारी की कुल राशि ₹427.42817 लाख (चार करोड़ सताईस लाख बयालीस हजार आठ सौ सत्रह रु०) मात्र विभागीय राज्यादेश सं०-132 दिनांक-29/3/16 के आलोक में आवंटित की जाती है।

3. उक्त आवंटित ₹427.42817 लाख (चार करोड़ सताईस लाख बयालीस हजार आठ सौ सत्रह रु०) मात्र राशि की निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी नगर आयुक्त, संबंधित नगर निगम, कार्यपालक पदाधिकारी, संबंधित नगर परिषद् एवं नगर पंचायत होंगे, जिनके द्वारा वित्तीय वर्ष 2015-16 में वित्त विभाग के परिपत्र सं०- 2561, दिनांक- 17.04.98, पत्रांक- 396, दिनांक- 24.04.2015, पत्रांक- 738,

दिनांक- 20.08.2015 (प्रथम अनुपूरक), पत्रांक- 6917, दिनांक- 07.08.2015, पत्रांक- 9860, दिनांक- 30.11.2015 एवं विभागीय ज्ञापक- 5889, दिनांक- 02.12.2015 में निहित अनुदेशों के आलोक में संबंधित कोषागार से राशि की निकासी की जायेगी। राशि की निकासी किसी भी परिस्थिति में AC विपत्र पर नहीं की जायेगी। निकासी के उपरांत राशि का संधारण संबंधित नगर निकाय के पी०एल० खाता में किया जायेगा। स्वीकृत योजनाओं की भौतिक एवं वित्तीय प्रगति के आलोक में आवश्यकतानुसार पी०एल० खाता से राशि की निकासी कर व्यय किया जायेगा। राशि की निकासी के बाद T.V. न० एवं तिथि सहित इसकी सूचना महालेखाकार, बिहार को देते हुए इससे सरकार को भी निश्चित रूप से अवगत कराया जाएगा। वित्त विभाग के परिपत्र संख्या 1496/वि (2) दिनांक- 22.02.2008 के आलोक में राशि की निकासी हेतु विपत्र तैयार कर कोषागार में प्रस्तुत किया जाएगा।

4. उक्त आवंटित ₹427.42817 लाख (चार करोड़ सताईस लाख बयालीस हजार आठ सौ सत्रह रु०) मात्र राशि की निकासी निम्नांकित बजट शीर्षों के माध्यम से की जाएगी :-

(क) आवंटित कुल राशि ₹427.42817 लाख (चार करोड़ सताईस लाख बयालीस हजार आठ सौ सत्रह रु०) मात्र में से ₹172.94860 लाख (एक करोड़ बहत्तर लाख चौरानवे हजार आठ सौ साठ रु०) मात्र की निकासी मांग संख्या- 48 मुख्य शीर्ष 2217-शहरी विकास, उप मुख्य शीर्ष 03- छोटे तथा मध्यम श्रेणी के नगरों का समेकित विकास, लघु शीर्ष 193- नगर पंचायतों-अधिसूचित क्षेत्र की समितियों या उनके समतुल्य को सहायता, उपशीर्ष 0103- परिवहन के लिए शहरी स्थानीय निकायों को सहायक अनुदान विपत्र कोड- P 2217031930103, राज्य योजना स्कीम कोड-URB 5079 विषय शीर्ष- 31 05 सहायक अनुदान परिसंपत्तियों के निर्माण से की जायेगी। इस हेतु वित्तीय वर्ष 2015-16 के आय-व्ययक में आवश्यक राशि का उपबंध है।

(ख) आवंटित कुल राशि ₹427.42817 लाख (चार करोड़ सताईस लाख बयालीस हजार आठ सौ सत्रह रु०) मात्र में से ₹254.47957 लाख (दो करोड़ चौवन लाख सैंतालीस हजार नौ सौ संतावन रु०) मात्र की निकासी मांग संख्या- 48 मुख्य शीर्ष 2217-शहरी विकास, उप मुख्य शीर्ष 03- छोटे तथा मध्यम श्रेणी के नगरों का समेकित विकास, लघु शीर्ष 789-अनुसूचित जातियों के लिए विशेष घटक योजना, उपशीर्ष 0102- परिवहन के लिए शहरी स्थानीय निकायों को सहायक अनुदान, विपत्र कोड- P 2217037890102, राज्य योजना स्कीम कोड-URB 5079 विषय शीर्ष- 31 05 सहायक अनुदान परिसंपत्तियों के निर्माण से की जायेगी। इस हेतु वित्तीय वर्ष 2015-16 के आय-व्ययक में आवश्यक राशि का उपबंध है।

संबंधित नगर निगमों, नगर परिषदों एवं नगर पंचायतों द्वारा उपर्युक्त बजट शीर्ष के अनुरूप संलग्न सूची के स्तम्भ- 8 एवं 9 में अंकित विपत्र कोड से उतनी ही राशि की निकासी की जायेगी जो विपत्र कोड से संबंधित स्तम्भ में संबंधित नगर परिषद के सम्मुख अंकित है।

5. पथ एवं पुलिया निर्माण योजना मद के अन्तर्गत योजनाओं के कार्यान्वयन हेतु निम्नलिखित शर्तों के अधीन राशि स्वीकृत की जाती है:-

- (i) योजनाओं का कार्यान्वयन संबंधित नगर निकाय द्वारा किया जाएगा।
 - (ii) संबंधित जिला पदाधिकारी द्वारा योजना का अनुश्रवण/पर्यवेक्षण/निर्देश समय-समय पर किया जाएगा।
 - (iii) स्वीकृत निधि की अधिसीमा के अन्तर्गत ही योजनाओं के अनुरूप सक्षम स्तर से तकनीकी स्वीकृति प्राप्त कर कार्यान्वित करायी जायेगी। यह ध्यान में रखा जायेगा कि योजनाओं का डुप्लीकेशन न हो एवं पाँच वर्ष पूर्व से अबतक किसी भी एजेंसी से कोई कार्य नहीं कराया गया हो।
 - (iv) सभी योजनाओं हेतु कार्य स्थल पर एक बोर्ड प्रदर्शित रहेगा, जिस पर योजना की प्राक्कलित राशि, योजना का विवरण- लागत तथा पूर्ण होने की तिथि अंकित रहेगी।
 - (v) सभी योजनाओं का कार्यान्वयन ई-टेंडरिंग के माध्यम से निविदा आमंत्रित कर कराया जाएगा।
6. योजनाओं का कार्यान्वयन विहित प्रक्रियाओं का अनुपाल करते हुए तथा समय समय पर राज्य सरकार द्वारा निर्गत अनुदेशों के आलोक में किया जायेगा। स्वीकृत राशि का व्यय उसी कार्य के विरुद्ध किया जायेगा जिसके निमित्त राशि स्वीकृत की गई है।
7. आवंटित राशि का उपयोगिता प्रमाण-पत्र विहित प्रपत्र में महालेखाकार बिहार, पटना तथा सरकार को उपलब्ध कराया जाय। योजनाओं के कार्यान्वयन के पश्चात् भौतिक एवं वित्तीय त्रैमासिक प्रगति प्रतिवेदन भी सरकार को अवश्य उपलब्ध कराया जाये।
8. वित्त विभाग के परिपत्र सं०- 7355 वि (2) दिनांक- 05.10.07 में निहित अनुदेश के आलोक में राशि की निकासी के लिए महालेखाकार, बिहार, पटना के प्राधिकार पत्र की आवश्यकता नहीं होगी।
9. भारतीय लेखा एवं अंकेक्षण विभाग को इससे संबंधित अभिलेखों को देखने एवं जाँच पड़ताल करने का पूर्ण अधिकार होगा।
10. इसकी सूचना महालेखाकार, बिहार, पटना/संबंधित प्रमंडलीय आयुक्त/संबंधित जिला पदाधिकारी/कोषागार पदाधिकारी, संबंधित कोषागार एवं अन्य को भी दी जा रही है।

अनु०-यथोक्त।

बिहार राज्यपाल के आदेश से,

सरकार के विशेष सचिव।

ज्ञापांक-2ब०/सड़क-09-14/15 133 /न०वि०एवंआ०वि०/पटना, दिनांक- 29/3/16
 प्रतिलिपि:- महालेखाकार, बिहार, पटना/संबंधित प्रमंडलीय आयुक्त/संबंधित जिला पदाधिकारी/कोषागार पदाधिकारी, संबंधित कोषागार/मुख्य/अधीक्षण अभियंता, बुडा, पटना/योजना एवं विकास विभाग/वित्त विभाग (बजट प्रशाखा)/प्रधान सचिव, नगर विकास एवं आवास विभाग के प्रधान आप्त सचिव/विभागीय मंत्री के आप्त सचिव/स्थानीय लेखा परीक्षक, पटना/विभागीय आई०टी० मैनेजर को विभागीय वेवसाईट पर अपलोड करने एवं संबंधित नगर निकायों को ई0 मेल करने हेतु/प्रशाखा पदाधिकारी, प्रशाखा-2, नगर विकास एवं आवास विभाग/कार्यवाहक सहायक, नगर विकास एवं आवास विभाग, पटना (5 प्रतियों में) को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।

सरकार के विशेष सचिव।

राज्य योजना मद में पथ एवं पुलिया निर्माण अंतर्गत वित्तीय वर्ष 2014-15 में स्वीकृत योजनाओं की विस्तृत विवरणी।

क्र०सं०	नगर निकायों का नाम	योजना का नाम	राज्यादेश/ आबंटनादेश	वकनीकी/ प्रशासनिक स्वीकृति की राशि	पूर्व में आवंटित राशि	अवशेष राशि (5-6)	विपन्न कोड जिससे राशि की निकासी की जानी है।		आवंटित कुल अवशेष राशि (8+9)
							8	9	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							P2217031930103	P2217037890102	
1	बेगूसराय नगर निगम	वार्ड नं० 21 में डुमरी रोड से पूरब दिशा में श्री रामशंकर सिंह के जमीन तक पी०सी०सी० सड़क निर्माण कार्य।	85/23.12.14	65.49900	32.74950	32.74950	0.00000	32.74950	32.74950
2		वार्ड नं० 01 में गया सिंह के डेरा से नागदह सीमान पुल तक पी०सी०सी० कार्य।	98/23.12.14	100.49700	50.24850	50.24850	0.00000	50.24850	50.24850
3	मुजफ्फरपुर नगर निगम	सरैयागंज टावर से नययुवक समिति ट्रस्ट होत हुए जवाहरलाल रोड तक पी०सी०सी० तक का निर्माण कार्य।	85/23.12.14	126.74300	63.37150	63.37150	58.42310	4.94840	63.37150
4		लेनिन चौक से कैम्पटी इन्स्पेक्टर तक मझौलिया रोड में पी०सी०सी० पथ का निर्माण कार्य।	98/23.12.14	61.70300	30.85150	30.85150	30.85150	0.00000	30.85150
5		कासिम बाजार (वार्ड नं०-42) जोगेन्द्र साव के घर से मोकबीरा होते हुए विजय नगर समरसेबुल तक सड़क, नाला एवं पुलिया निर्माण।	85/23.12.14 98/23.12.14	26.01500	13.00750	13.00750	0.00000	13.00750	13.00750
6	मुंगेर नगर निगम	नगर निगम, मुंगेर के वार्ड नं०-37 एवं 38 अन्तर्गत मनिया घौराहा से निरजापुर तक सड़क एवं पुलिया निर्माण कार्य (माया बम्बल तकिया पानी टंकी)		25.90900	12.95450	12.95450	0.00000	12.95450	12.95450
7		केनरा बैंक मोड़ से दीपक वर्मा के घर होते हुए जुबली वेल तक सड़क निर्माण कार्य।		14.97100	11.22825	3.74275	0.00000	3.74275	3.74275
8		कालीघरन जी के घर से अमर मंडल घर तक गली का सड़क एवं नाला का निर्माण कार्य।		6.42900	4.82175	1.60725	0.00000	1.60725	1.60725
9		पटना रोड से गोड़ी टोला घाट तक पी०सी०सी० रोड एवं नाला निर्माण कार्य।	85/23.12.14 98/23.12.14	21.50600	16.12950	5.37650	0.00000	5.37650	5.37650
10		पटना रोड से गरगडा रोड होते हुए बेलन बाजार दुर्गा स्थान तक सड़क निर्माण कार्य।		16.35500	12.26625	4.08875	0.00000	4.08875	4.08875
11		गोला रोड से सादीपुर वागेरवर गुप्ता के घर तक पी०सी०सी० कार्य (वार्ड नं०-24) एवं (वार्ड नं०-23)		28.31000	14.15500	14.15500	0.00000	14.15500	14.15500
12		कासिम बाजार (वार्ड 42) पप्पु क्रान्ति के घर से अरुण मालाकार एवं ओम यादव के घर होते हुए प्रशांत अमिन के घर तक सड़क एवं नाला निर्माण।		15.39900	11.54925	3.84975	0.00000	3.84975	3.84975
13	खगडिया नगर परिषद	नगर परिषद खगडिया अंतर्गत एसडीओ रोड में जनता महावीर स्थान से प्रकाश टॉकीज चौक होते हुए छोटी संगत तक पी०सी०सी० सड़क निर्माण कार्य	85/23.12.14 98/23.12.14	67.92000	33.96000	33.96000	33.96000	0.00000	33.96000
14		नगर परिषद खगडिया अंतर्गत मील रोड में रूपक स्टूडियो से सागरमल चौक तक पी०सी०सी० सड़क निर्माण कार्य।		37.15000	18.57500	18.57500	18.57500	0.00000	18.57500
15	बख्तियारपुर नगर पंचायत	वार्ड नं० 14 में हनुमान मील से उत्तर मंडल जी के मकान तक रोड एवं नाला निर्माण।		46.42634	23.21317	23.21317	0.00000	23.21317	23.21317
16	ढाका नगर पंचायत	नगर पंचायत ढाका क्षेत्र के अन्तर्गत ढाका बड़ी बाजार से मो० नेकमहनुद के घर से नया टोला पथ तक ढाका मोतिहारी मुख्य पथ से ब्रम्ह स्थान होते हुए नया टोला पथ तक एवं औरिय ढाका - फूलवरिया पथ से अबूलेश जी के खलियान होते हुए मुन्ना जी के घर तक पी०सी०सी० पथ निर्माण कार्य।	85/23.12.14 98/23.12.14	62.27800	31.13900	31.13900	31.13900	0.00000	31.13900
17		नगर पंचायत ढाका क्षेत्र के अन्तर्गत चैनपुर ढाका जी श्री हरेन्द्र सिंह के घर से रामप्रदेश जी के घर से श्री सतह सिंह तक राजपुर मुख्य पथ से श्री राजवंशी के घर से राजपुर बाजार तक एवं लहन ढाका मुख्य पथ से श्री विनोद राय के घर से मो० अब्दूल कयूम के घर तक पी०सी०सी० पथ निर्माण कार्य।		37.25600	18.62800	18.62800	0.00000	18.62800	18.62800
18	फतुहा नगर पंचायत	वार्ड नं० 15 में किरन देवी से राजकुमार जी एवं किरण देवी भाया सुरेश राजक तक नाला एवं पी०सी०सी० ब्लाई।	85/23.12.14 98/23.12.14	19.11000	14.33250	4.77750	0.00000	4.77750	4.77750
19	पकडीयाल नगर पंचायत	वार्ड नं०-12 जयनारायण सहनी के घर से महादलीत वस्ती होते हुए शियाराम सिंह के गोआस तक ईंट सोलिंग एवं पी०सी०सी० पथ का निर्माण कार्य। (1000)		42.19200	21.09600	21.09600	0.00000	21.09600	21.09600
20		वार्ड नं०-3 मोतिहारी रोड से गौधी स्मारक तक मिट्टी करण ईंट सोलिंग एवं पी०सी०सी० पथ का निर्माण कार्य। (700)		18.98700	14.24025	4.74675	0.00000	4.74675	4.74675
21		वार्ड नं०-8 में सीताराम प्रसाद के घर से मंगल साह के घर होते हुए शियाराम साह के घर की ओर पी०सी०सी० पथ का निर्माण कार्य। (1200)		27.24200	13.62100	13.62100	0.00000	13.62100	13.62100
22		वार्ड नं०-4 मोतिहारी रोड से लक्ष्मी प्रसाद के घर की ओर पी०सी०सी० पथ का निर्माण कार्य। (800)	93/30.12.14 108/30.12.14	7.89000	5.91750	1.97250	0.00000	1.97250	1.97250
23		वार्ड नं०-14 शेखपुरावा रोड से मुखलाल मांझी के घर की ओर ईंट सोलिंग एवं पी०सी०सी० पथ का निर्माण कार्य। (800)		7.70000	5.77500	1.92500	0.00000	1.92500	1.92500
24	वार्ड नं०-8 सीताराम प्रसाद के घर से मिखारी प्रसाद के घर की ओर ब्रकन सहित नाला निर्माण एवं पी०सी०सी० पथ का निर्माण कार्य। (1000)		13.52700	10.14525	3.38175	0.00000	3.38175	3.38175	
25	वार्ड नं०-2 प्राथमिक विद्यालय जगदिया से हैदर मिर्जा के घर तक पी०सी०सी० पथ का निर्माण कार्य। (1500)		28.77900	14.38950	14.38950	0.00000	14.38950	14.38950	
योग				925.79334	498.36517	427.42817	172.94860	254.47957	427.42817

1899.3.16
सरकार के विशेष सचिव।

पत्रांक-2ब०/ना०नि-02-01/2013 (अंश-1) 136

/न०वि०एवंआ०वि०

बिहार सरकार नगर विकास एवं आवास विभाग

प्रेषक,

जय प्रकाश मंडल,
सरकार के विशेष सचिव।

सेवा में,

नगर आयुक्त,
नगर निगम- पटना, बिहारशरीफ एवं मुजफ्फरपुर।

कार्यपालक पदाधिकारी,
नगर परिषद- खगौल, सीतामढ़ी, सीवान, मसौढ़ी, रक्सौल, अररिया, एवं गोपालगंज।

कार्यपालक पदाधिकारी,
नगर पंचायत- रामनगर, शाहपुर, चकिया, दलसिंहसराय, मेहसी, मैरवा एवं केसरिया।

पटना, दिनांक- 29/3/16

विषय:- वित्तीय वर्ष 2015-16 में राज्य के विभिन्न नगर निगमों, नगर परिषदों एवं नगर पंचायतों के लिए राज्य योजनान्तर्गत नाला निर्माण मद में संलग्न सूची के स्तम्भ- 3 में अंकित योजनाओं के लिए स्तम्भ- 10 में अंकित देनदारी की कुल राशि ₹2309.91475 लाख (तेईस करोड़ नौ लाख एकानवे हजार चार सौ पचहत्तर रु०) मात्र के आवंटन की स्वीकृति।

आदेश:- स्वीकृत

वित्तीय वर्ष 2014-15 एवं 2015-16 में राज्य के विभिन्न नगर निकायों के लिए राज्य योजनान्तर्गत नाला निर्माण मद में योजनाओं की स्वीकृति प्रदान करते हुए राशि आवंटित की गयी थी। चूँकी वित्तीय वर्ष 2016-17 में राज्य योजना अंतर्गत पथ निर्माण, नाला निर्माण एवं नागरिक सुविधा घटकों में बजट उपबंध काफी कम है तथा पथ एवं नाला निर्माण से संबंधित नयी योजना "मुख्यमंत्री शहरी नली गली पक्कीकरण योजना" आरम्भ हो रही है, इसलिए वित्तीय वर्ष 2014-15 एवं 2015-16 की देनदारी की राशि आवंटित करने में कठिनाई होगी। ऐसी स्थिति में निर्णय लिया गया है कि 2014-15 एवं 2015-16 में स्वीकृत योजनाओं की देनदारी की राशि संबंधित नगर निकायों के बीच आवंटित कर दी जाय।

2. तदनुसार वित्तीय वर्ष 2015-16 में राज्य के विभिन्न नगर निगमों, नगर परिषदों एवं नगर पंचायतों के लिए राज्य योजनान्तर्गत नाला निर्माण मद में संलग्न सूची के स्तम्भ- 3 में अंकित योजनाओं के लिए स्तम्भ- 10 में अंकित देनदारी की कुल राशि ₹2309.91475 लाख (तेईस करोड़ नौ लाख एकानवे हजार चार सौ पचहत्तर रु०) मात्र विभागीय राज्योदश सं०-135 दिनांक-29/3/16 के आलोक में आवंटित की जाती है।

3. उक्त आवंटित ₹2309.91475 लाख (तेईस करोड़ नौ लाख एकानवे हजार चार सौ पचहत्तर रु०) मात्र राशि की निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी नगर आयुक्त, संबंधित नगर निगम, कार्यपालक पदाधिकारी, संबंधित नगर परिषद एवं नगर पंचायत होंगे, जिनके द्वारा वित्तीय वर्ष 2015-16 में वित्त विभाग के परिपत्र सं०- 2561, दिनांक- 17.04.98, पत्रांक- 396, दिनांक- 24.04.2015, पत्रांक- 738,

दिनांक- 20.08.2015 (प्रथम अनुपूरक), पत्रांक- 6917, दिनांक- 07.08.2015, पत्रांक- 9860, दिनांक- 30.11.2015 एवं विभागीय ज्ञापांक- 5889, दिनांक- 02.12.2015 में निहित अनुदेशों के आलोक में संबंधित कोषागार से राशि की निकासी की जायेगी। राशि की निकासी किसी भी परिस्थिति में AC विपत्र पर नहीं की जायेगी। निकासी के उपरांत राशि का संधारण संबंधित नगर निकाय के पी०एल० खाता में किया जायेगा। स्वीकृत योजनाओं की भौतिक एवं वित्तीय प्रगति के आलोक में आवश्यकतानुसार पी०एल० खाता से राशि की निकासी कर व्यय किया जायेगा। राशि की निकासी के बाद T.V. न० एवं तिथि सहित इसकी सूचना महालेखाकार, बिहार को देते हुए इससे सरकार को भी निश्चित रूप से अवगत कराया जाएगा। वित्त विभाग के परिपत्र संख्या 1496/वि (2) दिनांक- 22.02.2008 के आलोक में राशि की निकासी हेतु विपत्र तैयार कर कोषागार में प्रस्तुत किया जाएगा।

4. उक्त आवंटित ₹2309.91475 लाख (तेईस करोड़ नौ लाख एकानवे हजार चार सौ पचहत्तर रु०) मात्र राशि की निकासी निम्नांकित बजट शीर्षों के माध्यम से की जाएगी :-

(क) संलग्न सूची के क्रमांक- 1 से 10 तक (नगर निगम) के सम्मुख स्तम्भ- 10 में अंकित कुल ₹777.17725 लाख (सात करोड़ सतहत्तर लाख सत्रह हजार सात सौ पचीस रु०) मात्र की निकासी वित्तीय वर्ष 2015-16 में उपबंधित मांग संख्या- 48 बजट शीर्ष 2215- जल पूर्ति तथा सफाई- उपमुख्य शीर्ष -02-मल-जल तथा सफाई- लघुशीर्ष-191- नगर निगम को सहायता- उपशीर्ष-0102-नाली निर्माण एवं मल निकासी के लिए शहरी स्थानीय निकायों को सहायक अनुदान, विपत्र कोड- P 2215021910102, विषय शीर्ष 31 05 सहायक अनुदान-परिसम्पत्तियों के निर्माण से की जाएगी।

(ख) संलग्न सूची के क्रमांक- 11 से 28 तक (नगर परिषद) के सम्मुख स्तम्भ- 10 में अंकित कुल राशि ₹857.11950 लाख (आठ करोड़ संतावन लाख ग्यारह हजार नौ सौ पचास रु०) मात्र में से ₹291.52487 लाख (दो करोड़ एकानवे लाख बावन हजार चार सौ सतासी रु०) मात्र की निकासी स्तम्भ- 8 में अंकित विपत्र कोड के अनुरूप वित्तीय वर्ष 2015-16 में उपबंधित मांग संख्या- 48 बजट शीर्ष 2215- जल पूर्ति तथा सफाई- उपमुख्य शीर्ष -02-मल-जल तथा सफाई- लघुशीर्ष-192- नगर पालिकाओं/नगर परिषदों को सहायता- उपशीर्ष-0102-नाली निर्माण एवं मल निकासी के लिए शहरी स्थानीय निकायों को सहायक अनुदान, विपत्र कोड- P 2215021920102, विषय शीर्ष 31 05 सहायक अनुदान-परिसम्पत्तियों के निर्माण से की जाएगी।

(ग) संलग्न सूची के क्रमांक- 11 से 28 तक (नगर परिषद) के सम्मुख स्तम्भ- 10 में अंकित कुल राशि ₹857.11950 लाख (आठ करोड़ संतावन लाख ग्यारह हजार नौ सौ पचास रु०) मात्र में से ₹565.59463 लाख (पाँच करोड़ पैंसठ लाख उनसठ हजार चार सौ तिरसठ रु०) मात्र की निकासी स्तम्भ- 9 में अंकित विपत्र कोड के अनुरूप वित्तीय वर्ष 2015-16 में उपबंधित मांग संख्या-48 बजट शीर्ष 2215-जलापूर्ति तथा सफाई उपमुख्य शीर्ष-02-मल जल तथा सफाई लघुशीर्ष-789-अनुसूचित जातियों के लिए विशेष घटक योजना उपशीर्ष-0101-नाली निर्माण/एवं मल निकासी के लिए शहरी स्थानीय निकायों

को सहायक अनुदान, विपत्र कोड- P 2215027890101, राज्य योजना स्कीम कोड URB 5068 विषय शीर्ष-31 05 सहायक अनुदान परिसम्पत्तियों के निर्माण से की जाएगी।

(घ) संलग्न सूची के क्रमांक- 29 से 47 तक (नगर पंचायत) के सम्मुख स्तम्भ- 10 में अंकित कुल राशि ₹675.61800 लाख (छः करोड़ पचहत्तर लाख एकसठ हजार आठ सौ रु०) मात्र की निकासी वित्तीय वर्ष 2015-16 में उपबंधित मांग संख्या 48 बजट शीर्ष 2215- जल पूर्ति तथा सफाई- उपमुख्य शीर्ष -02-मल-जल तथा सफाई- लघुशीर्ष-193- नगर पंचायत/अधिसूचित क्षेत्र समितियों अथवा उनके समतुल्य सहायता- उपशीर्ष-0102-नाली निर्माण एवं मल निकासी के लिए शहरी स्थानीय निकायों को सहायक अनुदान, विपत्र कोड- P 2215021930102, विषय शीर्ष 31 05 सहायक अनुदान-परिसम्पत्तियों के निर्माण से की जाएगी।

संबंधित नगर परिषदों द्वारा उपर्युक्त बजट शीर्ष के अनुरूप संलग्न सूची के स्तम्भ- 8 एवं 9 में अंकित विपत्र कोड से उतनी ही राशि की निकासी की जायेगी जो विपत्र कोड से संबंधित स्तम्भ में संबंधित नगर परिषद के सम्मुख अंकित है।

नगर निगमों एवं नगर पंचायतों के लिए स्तम्भ- 8 में अंकित विपत्र कोड से ही राशि की निकासी की जायेगी।

5. नाला निर्माण, सीवरेज एवं अन्य सैनिटेशन योजना मद के अन्तर्गत योजनाओं के कार्यान्वयन हेतु निम्नलिखित शर्तों के अधीन राशि स्वीकृत की जाती है:-

(i) योजनाओं का कार्यान्वयन संबंधित नगर निकाय द्वारा किया जाएगा।

(ii) संबंधित जिला पदाधिकारी द्वारा योजना का अनुश्रवण/पर्यवेक्षण/निर्देश समय-समय पर किया जाएगा।

(iii) स्वीकृत निधि की अधिसीमा के अन्तर्गत ही योजनाओं के अनुरूप सक्षम स्तर से तकनीकी स्वीकृति प्राप्त कर कार्यान्वित करायी जायेगी। यह ध्यान में रखा जायेगा कि योजनाओं का डुप्लीकेशन न हो एवं पाँच वर्ष पूर्व से अबतक किसी भी एजेंसी से कोई कार्य नहीं कराया गया हो।

(iv) सभी योजनाओं हेतु कार्य स्थल पर एक बोर्ड प्रदर्शित रहेगा, जिस पर योजना की प्राक्कलित राशि, योजना का विवरण- लागत तथा पूर्ण होने की तिथि अंकित रहेगी।

(v) सभी योजनाओं का कार्यान्वयन ई-टेंडरिंग के माध्यम से निविदा आमंत्रित कर कराया जाएगा।

6. योजनाओं का कार्यान्वयन विहित प्रक्रियाओं का अनुपालन करते हुए तथा समय-समय पर राज्य सरकार द्वारा निर्गत अनुदेशों के आलोक में किया जाएगा। स्वीकृत राशि का व्यय उसी कार्य के विरुद्ध किया जाएगा, जिसके निमित्त राशि स्वीकृत की गई है।

7. आवंटित राशि का उपयोगिता प्रमाण-पत्र विहित प्रपत्र में महालेखाकार बिहार, पटना तथा सरकार को उपलब्ध कराया जाएगा। योजनाओं के कार्यान्वयन का त्रैमासिक एवं भौतिक वित्तीय प्रगति प्रतिवेदन भी सरकार को अवश्य उपलब्ध कराया जायेगा।

8. वित्त विभाग के परिपत्र सं०- 7355 वि (2) दिनांक- 05.10.07 में निहित अनुदेश के आलोक में राशि की निकासी के लिए महालेखाकार, बिहार, पटना के प्राधिकार पत्र की आवश्यकता नहीं होगी।

9. भारतीय लेखा एवं अंकेक्षण विभाग को इससे संबंधित अभिलेखों को देखने एवं जाँच पड़ताल करने का पूर्ण अधिकार होगा।

10. इसकी सूचना महालेखाकार, बिहार, पटना/संबंधित प्रमंडलीय आयुक्त/संबंधित जिला पदाधिकारी/नगर आयुक्त संबंधित नगर निगम/नगर कार्यपालक पदाधिकारी, संबंधित नगर परिषद्/संबंधित नगर पंचायत एवं अन्य को भी दी जा रही है।

अनु०-यथोक्त।

बिहार राज्यपाल के आदेश से,

सरकार के विशेष सचिव।

ज्ञापांक-2ब०/ना०नि-02-01/2013 (अंश-1) 136 /न०वि०एवंआ०वि०/पटना, दिनांक-29/3/16
प्रतिलिपि:- महालेखाकार, बिहार, पटना/संबंधित प्रमंडलीय आयुक्त/संबंधित जिला पदाधिकारी/कोषागार पदाधिकारी, संबंधित कोषागार/मुख्य/अधीक्षण अभियंता, बुडा, पटना/योजना एवं विकास विभाग/वित्त विभाग (बजट प्रशाखा)/प्रधान सचिव, नगर विकास एवं आवास विभाग के प्रधान आप्त सचिव/विभागीय मंत्री के आप्त सचिव/स्थानीय लेखा परीक्षक, पटना/विभागीय आई०टी० मैनेजर को विभागीय वेवसाईट पर अपलोड करने एवं संबंधित नगर निकायों को ई0 मेल करने हेतु/प्रशाखा पदाधिकारी, प्रशाखा-2, नगर विकास एवं आवास विभाग/कार्यवाहक सहायक, नगर विकास एवं आवास विभाग, पटना (5 प्रतियों में) को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।

सरकार के विशेष सचिव।

सुब
M
r

राज्य योजना अंतर्गत नाला निर्माण मद में वित्तीय वर्ष 2015-16 में स्वीकृत योजनाओं की देनदारी की विवरणी।

नगर निगम									
क्र० सं०	नगर निकाय का नाम	योजना का नाम	राज्यादेश/ आरवटनादेश	तकनीकी अनुमोदन/ प्रशासनिक स्वीकृति की राशि	पूर्व में आवंटित राशि	अवशेष राशि (5-6)	विपत्र कोड जिससे राशि की निकासी की जानी है।		आवंटित कुल अवशेष राशि (8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							P2215021910102	P2215027890101	
1	घटना नगर निगम	वार्ड नं० 30 में हरिश्चन्द्र नगर सिपारा के चन्देश्वर चौधरी के घर से कैलाशनगर की ओर जाने वाली सड़क के किनारे आर०सी०सी० नाला निर्माण कार्य।		74.55000	37.27500	37.27500	37.27500	0.00000	37.27500
2		कृष्णा निकेतन स्कूल के आगे बादशाही घेन पर तीन भेंट का आर०सी०सी० कलमट का निर्माण कार्य।		38.09800	19.04900	19.04900	19.04900	0.00000	19.04900
3	बिहारशरीफ नगर निगम	कुमार सिनेमा से डॉ० कॉलोनी एवं ए०एच०-82 होते हुए पतुआना रेलवे क्रॉसिंग तक आर०सी०सी० नाला निर्माण कार्य।		614.50500	153.62625	460.87875	460.87875	0.00000	460.87875
4		नालन्दा कॉलोनी से मछली मंडी नाला तक नाली निर्माण।		91.90500	45.95250	45.95250	45.95250	0.00000	45.95250
5		वार्ड नं०-39 अंतर्गत गीरी शंकर वकील के घर से अमर सिनमो चौक तक कच्ची सराय रोड में कलमट नाला निर्माण कार्य।		43.94900	21.97450	21.97450	21.97450	0.00000	21.97450
6		वार्ड नं०-30 अंतर्गत आमगोला पुल से अधोरिया बाजार चौक तक नाला निर्माण कार्य।		80.61000	40.30500	40.30500	40.30500	0.00000	40.30500
7		वार्ड नं०-24 अंतर्गत कल्याणी चौक बाटा से समर लैण्ड स्पोर्ट्स दुकान तक (बंका बाजार मोतीझील) नाला निर्माण कार्य।	25/12.08.2015 26/12.08.2015	28.73100	14.36550	14.36550	14.36550	0.00000	14.36550
8	मुजफ्फरपुर नगर निगम	वार्ड नं०-33 अंतर्गत सादपुरा कसाई टोला मेन रोड से यिनोद साह के घर तक तथा कसाई टोला चौक जमा मस्जिद से मदरसा रोड होते हुए भाया मो० अलाउद्दीन (वार्ड नं०-33 में लगभग 2600 फीट) से सादपुरा ईदगाह तक (वार्ड नं०-32 में लगभग 200 फीट) बड़ा नाला एवं स्लैब के साथ निर्माण।		59.14500	29.57250	29.57250	29.57250	0.00000	29.57250
9		वार्ड नं०-15 अंतर्गत बालुघाट कर्पूरी नगर में मनोहर साह के घर होते हुए सूर्य मंदिर तक एवं संजय गुप्ता के घर नई जंगली माई स्थान से आगे तक तथा शंकर साह के घर से रामनाथ साह के घर होते हुए रामपुरा गिरी के घर से आगे गुड्डू सिंह के मकान तक आर०सी०सी० नाला निर्माण कार्य।		40.66700	20.33350	20.33350	20.33350	0.00000	20.33350
10		वार्ड नं०-43 अंतर्गत मदरसा चौक से पक्की सराय होते हुए भाया भोला चौक होते हुए जेल चौक उस पार पानी टकी तक आर०सी०सी० नाला एवं स्लैब के साथ निर्माण कार्य।		174.94200	87.47100	87.47100	87.47100	0.00000	87.47100
योग (क)				1247.10200	469.92475	777.17725	777.17725	0.00000	777.17725
नगर परिषद									
क्र० सं०	नगर निकाय का नाम	योजना का नाम	राज्यादेश/ आरवटनादेश	तकनीकी अनुमोदन/ प्रशासनिक स्वीकृति की राशि	पूर्व में आवंटित राशि	अवशेष राशि (5-6)	विपत्र कोड जिससे राशि की निकासी की जानी है।		आवंटित कुल अवशेष राशि (8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							P2215021920102	P2215027890101	
11		वार्ड नं० 07 कृष्णा राम से होते स्व० गोवर्धन गुप्ता से होते भीना साय तक नाला निर्माण (मेन रोड गाड़ीखाना) तक आर०सी०सी० नाला निर्माण कार्य।		55.67300	27.83650	27.83650	13.91825	13.91825	27.83650
12	खगौल नगर परिषद	बड़ी खगौल मस्जिद से होते हुए गरेडिया टोला लोको कॉलोनी रेलवे पुल तक आर०सी०सी० नाला निर्माण कार्य।	25/12.08.2015 26/12.08.2015	38.15000	19.07500	19.07500	9.5375	9.53750	19.07500
13		सैदानगर बी०एस०सी०पी०पी० स्लम कॉलोनी से मेन रोड में नाला निर्माण कार्य।		30.66100	15.33050	15.33050	7.66525	7.66525	15.33050
14		गौधी पार्क से सैदा नगर कॉलोनी मोड़ तक नाला निर्माण कार्य।		26.45100	13.22550	13.22550	6.61275	6.61275	13.22550

बिहार सरकार
नगर विकास एवं आवास विभाग

अधीक्षण अभियंता
बिहार शहरी विकास अभिकरण
नगर विकास एवं आवास विभाग
गिठार, पटना।

कार्यपालक अभियंता,
जिला शहरी विकास अभिकरण,
मुजफ्फरपुर।

पटना, दिनांक 15/04/16

मुख्यमंत्री नगर विकास योजना अन्तर्गत ई-टेन्डरिंग पद्धति द्वारा कोटेशन आमंत्रण सूचना सं0-02/2015-16 के ग्रुप सं0-04 के कार्य जुब्बा सहनी पार्क का सौन्दर्यीकरण कार्य (गैर अनुसूचित मद) के कोटेशन के कार्य आवंटन के सम्बन्ध में। (ग्रुप सं0-04)

आपका पत्रांक-36 दिनांक-01.02.2016, इस कार्यालय का पत्रांक-411 दिनांक 09.03.2016 एवं संवेदक का पत्र दिनांक-06.04.2016

उपर्युक्त विषयक प्रसंगाधीन पत्र से ई-टेन्डरिंग पद्धति द्वारा मुख्यमंत्री नगर विकास विभाग कोटेशन आमंत्रण सूचना सं0-02/2015-16 के ग्रुप सं0-04 के कार्य जुब्बा सहनी पार्क का सौन्दर्यीकरण कार्य (गैर अनुसूचित मद) के कोटेशन के कार्य हेतु कोटेशनदाताओं में से एकमात्र मान्य एवं न्यूनतम कोटेशनदाता श्री दिनेश पाण्डेय के यंत्र-संगत कोटेशनदाता के सत्यापन कार्यपालक अभियंता, डुडा, मुजफ्फरपुर द्वारा कर सही पाने का प्रतिवेदन प्राप्त है।

तदनुसार मान्य एवं न्यूनतम कोटेशनदाता से दर प्रक्रमण किया गया एवं इस दर को उपरान्त उनके द्वारा कुल उद्धृत राशि से 6% कम राशि पर कार्य करने हेतु सहमति प्राप्त की गयी है।

उक्त के आलोक में कोटेशन के प्रत्येक मदों में प्रक्रमित एवं सहमत राशि व उद्धृत दर में मदवार 6% कम दर पर गणना कर कुल रू0 9,73,793/- मात्र की राशि निर्धारित की गयी है।

तदनुसार मान्य एवं न्यूनतम कोटेशनदाता श्री दिनेश पाण्डेय, को उक्त कार्य उन्वयित राशि 10,35,950/- रुपये मात्र से दर प्रक्रमण एवं सहमति के अनुसार 6% कम दर पर, जिसकी कुल राशि 9,73,793/- (नौ लाख तैहत्तर हजार सात सौ तैरानवे) रूपयों में तीन वर्षीय रख-रखाव के साथ कार्य आवंटित किया जाता है। कार्य निम्न निदेशों के अन्तर्गत प्रारंभ करते हुए एकरारनामा करायेंगे।


कार्य समाप्ति की अवधि 06 (छः माह) होगी।

कार्य प्रारंभ होने वाले व्यय को वित्तीय एवं तकनीकी अनुमोदन के अधीन सीमित रखा जाय।

विद्युत सामग्रियों के अधिष्ठापन में व्यवहार में आने वाले तार/केबल
/पालीकैब मेक का लगाना होगा।
का कार्य पूर्ण होने के बाद उसका रख-रखाव अगले तीन वर्षों की होगी। तीन वर्षिय
रखाव में लगने वाले सामग्रियों की आपूर्ति भी संवेदक को ही वहन करना होगा।
कार्यपालक अभियंता, डुडा सभी सामग्रियों को निर्धारित मानक के अनुसार व्यवहार में लाया
है यह सुनिश्चित करेंगे। तदोपरान्त ही भुगतान किया जाएगा।
कार्यपालक अभियंता, डुडा, छपरा की जिम्मेवारी होगी की कार्य
विशिष्टियों के अनुरूप हुआ है और इससे संतुष्ट हो लेंगे।
एकरारनामा हेतु पूर्ण रूपेण जाँचोपरान्त परिमाण विपत्र के अवयवों को शुद्ध एवं वैध स्वरूप
में प्राप्त किया जाय। एकरारनामा से पूर्व आवश्यक प्रमाण पत्रों की जाँच मूल पत्रों से कर
वास्ता हो लेंगे।
का एकरारनामा 10 (दस) दिनों के अन्दर सम्पन्न कराकर कार्य प्रारम्भ कराया जाय।
निविदा में/अंकगणितय गणना में कोई त्रुटि रह गई तो इसकी सूचना निश्चित रूप
में दिया जाय एवं निविदा का कार्यान्वयन तब तक नहीं किया जाय जब तक कि इस स्त
में समुचित निर्देश प्राप्त नहीं हो जाय।
सामग्रियों की आपूर्ति एवं अधिष्ठापन कार्य विशिष्टियों के अनुसार ही कराया जाय तथा
प्राप्त होकर भुगतान किया जाय।
प्राप्त सभी निविदा कागजात तकनीकी बीड एवं वित्तीय बीड की तुलनात्मक
विवरणी मूल में अग्रेत्तर कार्यवाही हेतु लौटाई जाती है।
कार्य का एकरारनामा F2 Form पर कोटेशन आमंत्रण सूचना में दी गई शर्तों का पूर्णत
तुलनात्मक करत हुए किया जाय। पार्क को N.I.T के शर्तों के अनुसार कार्य पूर्ण होने के तिदि
नाद से तीन वर्ष मेनटेन/रख-रखाव करना होगा, तथा तुलनात्मक विवरणी में दिए ग
के आधार सामग्रियों की आपूर्ति एवं कार्य कराया जाय।
कृपया पत्र प्राप्ति की सूचना दी जाय।

तुलनात्मक विवरणी एवं सभी कोटेशन
संश्लेष मूल में।

विश्वासभाजन


18/4/11

अधीक्षण अभियंता

बिहार शहरी विकास अभिकरण
नगर विकास एवं आवास विभाग
बिहार, पटना।

बिहार सरकार
नगर विकास एवं आवास विभाग

अधीक्षण अभियंता
बिहार शहरी विकास अभिकरण
नगर विकास एवं आवास विभाग
बिहार, पटना।

पता में,

कार्यपालक अभियंता,
जिला शहरी विकास अभिकरण,
मुजफ्फरपुर।

पटना, दिनांक 12/04/16

मुख्यमंत्री नगर विकास योजना अन्तर्गत ई-टेन्डरिंग पद्धति द्वारा कोटेशन आमंत्रण सूचना सं0-02/2015-16 के ग्रुप सं0-02 के कार्य समाहरणालय परिसर स्थित पार्क का सौन्दर्यीकरण कार्य (गैर अनुसूचित मद) के कोटेशन के कार्य आवंटन के सम्बन्ध में। (ग्रुप सं0-02)

आपका पत्रांक-36 दिनांक-01.02.2016, इस कार्यालय का पत्रांक-412 दिनांक 09.03.2016 एवं संवेदक का पत्र दिनांक-06.04.2016

पता,

उपर्युक्त विषयक प्रसंगाधीन पत्र से ई-टेन्डरिंग पद्धति द्वारा मुख्यमंत्री नगर विकास योजना अन्तर्गत कोटेशन आमंत्रण सूचना सं0-02/2015-16 के ग्रुप सं0-02 के कार्य समाहरणालय परिसर स्थित पार्क का सौन्दर्यीकरण कार्य (गैर अनुसूचित मद) के कोटेशन के कार्य दो कोटेशनदाताओं में से एकमात्र मान्य एवं न्यूनतम कोटेशनदाता श्री दिनेश पाण्डेय संयंत्र का भौतिक सत्यापन कार्यपालक अभियंता, झुडा, मुजफ्फरपुर द्वारा कर सही पात्रतावेदन प्राप्त है।

तदनुसार मान्य एवं न्यूनतम कोटेशनदाता से दर प्रक्रमण किया गया एवं प्रक्रमण के उपरान्त उनके द्वारा कुल उद्धृत राशि से 6% कम राशि पर कार्य करने हेतु सहमति प्राप्त किया गया है।

उक्त के आलोक में कोटेशन के प्रत्येक मदों में प्रक्रमित एवं सहमत राशि के उद्धृत दर में मदवार 6% कम दर पर गणना कर कुल रू0 16,50,828/- मात्र निर्धारित की गयी है।

तदनुसार मान्य एवं न्यूनतम कोटेशनदाता श्री दिनेश पाण्डेय, को उक्त कार्य उनका उद्धृत राशि 17,56,200/- रुपये मात्र से दर प्रक्रमण एवं सहमति के अनुसार 6% कम दर पर, जिसकी कुल राशि 16,50,828/- (सोलह लाख पचास हजार आठ सौ रुपये मात्र पर तीन वर्षीय रख-रखाव के साथ कार्य आवंटित किया जाता है।

उक्त निर्देशों को पालन करते हुए एकरारनामा करायेंगे।

कार्य समाप्ति की अवधि 06 (छः माह) होगी।

कार्य पर होने वाले व्यय को वित्तीय एवं तकनीकी अनुमोदन के अधीन सीमित रखा जाय।

कार्य का सम्पादन तकनीकी स्वीकृति में दिये गये टीका-टिप्पणी के अनुरूप वि. शिष्टियों के अनुसार ही कराया जाय।

कार्य को निर्धारित समय-सीमा के अन्तर्गत सम्पादित कराना सुनिश्चित कराया जाय। निर्माण विपत्र में अंकित मात्राओं को कार्यस्थल पर पुस्तिका में अंकित कर दिया जाय एवं अनुसार ही कार्य कराए जाय। इसके लिए संवेदक से कार्य योजना प्राप्त कर उसकी एका प्रति इस कार्यालय को उपलब्ध करायी जाय।

कार्य आरम्भ करने के पूर्व प्री-लेवल अवश्य करा लेंगे, ताकि कार्य पूर्ण होने पर कृत कार्य की मात्रा कि गणना सही ढंग से की जा सके।

कार्य के दौरान व्यवहार में आनेवाले सामग्रियों यथा ईट, बालू, चिप्स, मेटल आदि व गुणवत्ता की जाँच व्यवहार में लाने के पूर्व करा लेंगे।

PCC/RCC कार्य की योजना में कार्य के दौरान Cube का Mould cast के बाद Crushing strength का Test अवश्य करा लेंगे।

कार्य स्थल पर योजना संबंधी सूचना पट्ट लगाना आवश्यक है, जो लोहे के Angle पर PCC से जाम हो।

निर्माण कार्य में लगने वाले लौह छड़ Tata/Sail मेक का होना चाहिए।

आप से प्राप्त तुलनात्मक विवरणी में अग्रोत्तर कार्यवाही हेतु लौटाई जाती है।

कृपया पत्र प्राप्ति की सूचना दी जाय।

प-10 तुलनात्मक विवरणी एवं निविदा
अभिलेख मूल में।

विश्वासभाजन

अधीक्षक अभियंता

बिहार शहरी विकास अभिकरण
नगर विकास एवं आवास विभाग
बिहार, पटना।

बिहार सरकार
नगर विकास एवं आवास विभाग

अधीक्षण अभियंता
बिहार शहरी विकास अभिकरण
नगर विकास एवं आवास विभाग
बिहार, पटना।

कार्यपालक अभियंता,
जिला शहरी विकास अभिकरण
~~मुजफ्फरपुर~~

पटना, दिनांक- 22/1/15

ई-टेन्डरिंग पद्धति द्वारा मुख्यमंत्री नगर विकास योजना अन्तर्गत पुनर्निविदा आमंत्रण सूचना सं0-05/2014-15 के गुप सं0-04 के कार्य मुजफ्फरपुर नगर निगम क्षेत्र के ~~नया साहनी पार्क~~ का सौन्दर्यीकरण कार्य के कार्य-आवंटन के सम्बन्ध में।
(गुप सं0-04) (अनुसूचित मद का कार्य)

आपका पत्रांक- 58 दिनांक-16.01.2015

उपर्युक्त विषय एवं प्रसंगाधीन पत्र से पुनर्निविदा आमंत्रण सूचना सं0-05/2014-15 के गुप सं0-04 के कार्य मुख्यमंत्री नगर विकास योजना अन्तर्गत मुजफ्फरपुर नगर निगम क्षेत्र के नया साहनी पार्क का सौन्दर्यीकरण कार्य (अनुसूचित मद का कार्य) हेतु मान्य निविदाकार श्री रणजीत कुमार, मुजफ्फरपुर के यंत्र-संयंत्र का भौतिक सत्यापन, कार्यपालक अभियंता, डूडा, मुजफ्फरपुर द्वारा कर सही पाने के उपरान्त यह कार्य श्री रणजीत कुमार को उनके द्वारा उद्धृत दर परमाणु विपत्र के अनुसूचित दर की राशि 12, 62,891/- (बारह लाख बासठ हजार आठ सौ इकान्वे

सौ रुपये) मात्र है, पर आवंटित किया जाता है। साथ ही असाफल्य सुसूचित उद्धृत दर के यथावत कार्य निम्न निदेशों को पालन करते हुए एकरारनामा करेंगे। ~~यदि 04 (चर) माह होगा।~~ ~~कार्य समाप्ति की अवधि 04 (चर) माह होगा।~~ ~~पर होने वाले व्यय को वित्तीय एवं तकनीकी अनुमोदन के अधीन सीमित रखा जाय।~~ ~~परमाणु हेतु पूर्ण रूपेण जाँचोपरान्त परिमाण विपत्र के अवयवों को शुद्ध एवं वैध स्वरूप प्रस्तुत किया जाय।~~

कार्य का एकरारनामा 10 (दस) दिनों के अन्दर सम्पन्न कराकर कार्य प्रारम्भ कराया जाय। अगर निविदा में अंकगणितीय गणना में कोई त्रुटि रह गई तो इसकी सूचना निश्चित रूप से दिया जाय एवं निविदा का कार्यान्वयन तब तक नहीं किया जाय जब तक कि इस स्तर से सम्बन्धित निदेश प्राप्त नहीं हो जाय।

- कार्य का सम्पादन तकनीकी स्वीकृति में दिये गये टीका-टिप्पणी के अनुरूप विधि अनुसार ही कराया जाय।
- कार्य को निर्धारित समय-सीमा के अन्तर्गत सम्पादित कराना सुनिश्चित कराया जाय। परिमाण विपत्र में अंकित मात्राओं को कार्यस्थल पर पुस्तिका में अंकित कर दिया जाय। अनुसूची अनुसार ही कार्य कराए जाय। इसके लिए संवेदक से कार्य योजना प्राप्त कर उसकी प्रतिलिपि इस कार्यालय को उपलब्ध करायी जाय।
- कार्य आरम्भ करने के पूर्व प्री-लेवल अवश्य करा लेंगे, ताकि कार्य पूर्ण होने पर कृत कार्य की मात्रा कि गणना सही ढंग से की जा सके।
- कार्य के दौरान व्यवहार में आनेवाले सामग्रियों यथा ईट, बालू, चिप्स, मेटल आदि की गुणवत्ता की जाँच व्यवहार में लाने के पूर्व करा लेंगे।
- PCC/RCC कार्य की योजना में कार्य के दौरान Cube का Mould cast के बाद Crushing strength का Test अवश्य करा लेंगे।
- कार्य स्थल पर योजना संबंधी सूचना पट्ट लगाना आवश्यक है, जो लोहे के Angle पर PCC से जाम हो।
- निर्माण कार्य में लगने वाले लौह छड़ Tata/Sail मेक का होना चाहिए।
- आप से प्राप्त तुलनात्मक विवरणी में अग्रोत्तर कार्यवाही हेतु लौटाई जाती है।

कृपया पत्र प्राप्ति की सूचना दी जाय।

अनु. तुलनात्मक विवरणी एवं निविदा
अभिलेख मूल में।

विश्वासभाजन



अधीक्षक अभियंता

बिहार शहरी विकास अभिकरण
नगर विकास एवं आवास विभाग
बिहार, पटना।

बिहार सरकार
नगर विकास एवं आवास विभाग

अधीक्षण अभियंता
बिहार शहरी विकास अभिकरण
नगर विकास एवं आवास विभाग
बिहार, पटना।

सना में

कार्यपालक अभियंता,
जिला शहरी विकास अभिकरण
~~मुजफ्फरपुर।~~

पटना, दिनांक- 27/1/15

विषय

ई-टेन्डरिंग पद्धति द्वारा मुख्यमंत्री नगर विकास योजना अन्तर्गत पुनर्निविदा आमंत्रण सूचना सं0-05/2014-15 के ग्रुप सं0-03 के कार्य मुजफ्फरपुर नगर निगम क्षेत्र के इन्दिरा गांधी प्रियदर्शिनी पार्क का सौन्दर्यीकरण कार्य के कार्य-आवंटन के सम्बन्ध में।
(ग्रुप सं0-03) (अनुसूचित मद का कार्य)

प्रसंग

आपका पत्रांक- 57 दिनांक-16.01.2015

परिचय

उपर्युक्त विषय एवं प्रसंगाधीन पत्र से पुनर्निविदा आमंत्रण सूचना सं0-05/2014-15 के ग्रुप सं0-03 के कार्य मुख्यमंत्री नगर विकास योजना अन्तर्गत मुजफ्फरपुर नगर निगम क्षेत्र के इन्दिरा गांधी प्रियदर्शिनी पार्क का सौन्दर्यीकरण कार्य (अनुसूचित मद का कार्य) हेतु मान्य निविदाकार श्री चन्दन कुमार, मुजफ्फरपुर के यंत्र-संयंत्र का भौतिक सत्यापन, कार्यपालक अभियंता, डूडा, मुजफ्फरपुर द्वारा कर सही पाने के उपरान्त यह कार्य श्री चन्दन कुमार को उनके द्वारा उद्धृत दर प्रमाण विपत्र के अनुसूचित दर पर जिसकी कुल राशि रू0 6,20,696/- (छः लाख बीस हजार छः सौ अठ्ठासठ रुपये) मात्र है, पर आवंटित किया जाता है।

उपरोक्त कार्य का मामला वर्तमान में ऑर्बिटेशन ट्रिब्यूनल के विचाराधीन है, जिसका पत्रांक सं0-111/2013 है एवं इस मामले में अन्तिम फलाफल प्राप्त नहीं हुआ है। अन्तिम फलाफल के अनुसार ही कार्य का एकरारनामा करेंगे।

कार्य निम्न निदेशों को पालन करते हुए एकरारनामा करेंगे।
कार्य समाप्ति की अवधि 03 (तीन) माह होगी।
कार्य पर होने वाले व्यय को वित्तीय एवं तकनीकी अनुमोदन के अधीन सीमित रखा जाय।
एकरारनामा हेतु पूर्ण रूपेण जाँचोपरान्त परिमाण विपत्र के अवयवों को शुद्ध एवं वैध स्वरूप प्रयुक्त किया जाय।

कार्य का एकरारनामा 10 (दस) दिनों के अन्दर सम्पन्न कराकर कार्य प्रारम्भ कराया जाय।

अगर निविदा में अंकगणितीय गणना में कोई त्रुटि रह गई तो इसकी सूचना निश्चित रूप से
दिया जाय एवं निविदा का कार्यान्वयन तब तक नहीं किया जाय जब तक कि इस स्तर
संगुचित निदेश प्राप्त नहीं हो जाय।

कार्य का सम्पादन तकनीकी स्वीकृति में दिये गये टीका-टिप्पणी के अनुरूप विधि-विधानों के
अनुसार ही कराया जाय।

कार्य को निर्धारित समय-सीमा के अन्तर्गत सम्पादित कराना सुनिश्चित कराया जाय।
परिमाण विपत्र में अंकित मात्राओं को कार्यस्थल पर पुस्तिका में अंकित कर दिया जाय एवं

अनुसार ही कार्य कराए जाय। इसके लिए संवेदक से कार्य योजना प्राप्त कर उसकी एक
प्रति इस कार्यालय को उपलब्ध करायी जाय।

कार्य आरम्भ करने के पूर्व प्री-लेवल अवश्य करा लेंगे, ताकि कार्य पूर्ण होने पर कृत कार्य
की मात्रा कि गणना सही ढंग से की जा सके।

कार्य के दौरान व्यवहार में आनेवाले सामग्रियों यथा ईट, बालू, चिप्स, मेटल आदि के
गुणवत्ता की जाँच व्यवहार में लाने के पूर्व करा लेंगे।

PCC/RCC कार्य की योजना में कार्य के दौरान Cube का Mould cast के बाद Crushing
strength का Test अवश्य करा लेंगे।

कार्य स्थल पर योजना संबंधी सूचना पट्ट लगाना आवश्यक है, जो लोहे के Angle प
PCC से जाम हो।

निर्माण कार्य में लगने वाले लौह छड़ Tata/Sail मेक का होना चाहिए।
आप से प्राप्त तुलनात्मक विवरणी में अग्रोत्तर कार्यवाही हेतु लौटाई जाती है।

कृपया पत्र प्राप्ति की सूचना दी जाय।

अनु०:- तुलनात्मक विवरणी एवं निविदा
अभिलेख मूल में।

विश्वासभाजन

अधीक्षण अभियंता

बिहार शहरी विकास अभिकरण
नगर विकास एवं आवास विभाग
बिहार, पटना। 22/11/2011

बिहार सरकार
नगर विकास एवं आवास विभाग

प्रेषक -

अधीक्षण अभियंता
बिहार शहरी विकास अभिकरण
नगर विकास एवं आवास विभाग
बिहार, पटना।

कार्यपालक अभियंता,
जिला शहरी विकास अभिकरण
मुजफ्फरपुर।

पटना, दिनांक- 23/1/15

ई-टेन्डरिंग पद्धति द्वारा मुख्यमंत्री नगर विकास योजना अन्तर्गत पुनर्निविदा आमंत्रण सूचना सं0-05/2014-15 के ग्रुप सं0-01 के कार्य मुजफ्फरपुर नगर निगम क्षेत्र के कम्पनी बाग पार्क का निर्माण एवं सौन्दर्यीकरण कार्य के कार्य-आवंटन के सम्बन्ध में।
(ग्रुप सं0-01) (अनुसूचित मद का कार्य)

आपका पत्रांक- 55 दिनांक-16.01.2015

उपर्युक्त विषय एवं प्रसंगाधीन पत्र से पुनर्निविदा आमंत्रण सूचना सं0-05/2014-15 के ग्रुप सं0-01 के कार्य मुख्यमंत्री नगर विकास योजना अन्तर्गत मुजफ्फरपुर नगर निगम क्षेत्र के कम्पनी बाग पार्क का निर्माण एवं सौन्दर्यीकरण कार्य (अनुसूचित मद का कार्य) हेतु मान्य निविदाकार पाण्डेय, मुजफ्फरपुर के यंत्र-संयंत्र का भौतिक सत्यापन, कार्यपालक अभियंता, डूडा, मुजफ्फरपुर द्वारा कर सही पाने के उपरान्त यह कार्य श्री दिनेश पाण्डेय को उनके द्वारा उद्धृत दर पारिमाण विपत्र के अनुसूचित दर पर जिसकी कुल राशि रू0 43,20,740/- (तैतालीस लाख बीस हजार सात सौ चालीस रूपये) मात्र है, पर आवंटित किया जाता है।

उपरोक्त कार्य का मामला वर्तमान में ऑर्बिट्रेशन ट्रिब्यूनल के विचाराधीन है, जिसका केस सं0 77/2013 है एवं इस मामले में अन्तिम फलाफल प्राप्त नहीं हुआ है। अन्तिम फलाफल के अनुरूप ही कार्य का एकरारनामा करेंगे।

- कार्य निम्न निदेशों को पालन करते हुए एकरारनामा करेंगे।
- 1 कार्य समाप्ति की अवधि 06 (छः) माह होगी।
 - 2 कार्य पर होने वाले व्यय को वित्तीय एवं तकनीकी अनुमोदन के अधीन सीमित रखा जाय।
 - 3 एकरारनामा हेतु पूर्ण रूपेण जाँचोपरान्त परिमाण विपत्र के अवयवों को शुद्ध एवं वैध स्वरूप प्रयुक्त किया जाय।
 - 4 कार्य का एकरारनामा 10 (दस) दिनों के अन्दर सम्पन्न कराकर कार्य प्रारम्भ कराया जाय।

अगर निविदा में अंकगणितीय गणना में कोई त्रुटि रह गई तो इसकी सूचना निश्चित रूप से दिया जाय एवं निविदा का कार्यान्वयन तब तक नहीं किया जाय जब तक कि इस स्तर से समुचित निदेश प्राप्त नहीं हो जाय।

कार्य का सम्पादन तकनीकी स्वीकृति में दिये गये टीका-टिप्पणी के अनुरूप विधियों के अनुसार ही कराया जाय।

कार्य को निर्धारित समय-सीमा के अन्तर्गत सम्पादित कराना सुनिश्चित कराया जाय। परिमाण विपत्र में अंकित मात्राओं को कार्यस्थल पर पुस्तिका में अंकित कर दिया जाय एवं तदनुसार ही कार्य कराए जाय। इसके लिए संवेदक से कार्य योजना प्राप्त कर उसकी एक प्रति इस कार्यालय को उपलब्ध करायी जाय।

कार्य आरम्भ करने के पूर्व प्री-लेवल अवश्य करा लेंगे, ताकि कार्य पूर्ण होने पर कृत कार्य की मात्रा कि गणना सही ढंग से की जा सके।

कार्य के दौरान व्यवहार में आनेवाले सामग्रियों यथा ईट, बालू, चिप्स, मेटल आदि की गुणवत्ता की जाँच व्यवहार में लाने के पूर्व करा लेंगे।

PCC/RCC कार्य की योजना में कार्य के दौरान Cube का Mould cast के बाद Crushing strength का Test अवश्य करा लेंगे।

कार्य स्थल पर योजना संबंधी सूचना पट्ट लगाना आवश्यक है, जो लोहे के Angle पर RCC से जाम हो।

निर्माण कार्य में लगने वाले लौह छड़ Tata/Sail मेक का होना चाहिए।

आप से प्राप्त तुलनात्मक विवरणी में अग्रोत्तर कार्यवाही हेतु लौटाई जाती है।

कृपया पत्र प्राप्ति की सूचना दी जाय।

अनु०- तुलनात्मक विवरणी एवं निविदा अभिलेख मूल में।

विश्वासभाजन

अधीक्षक अभियंता

बिहार शहरी विकास अभिकरण
नगर विकास एवं आवास विभाग
बिहार, पटना।

Schedule - 11/11/19

NO. 100 - 100/11/19

11/11/19

K-14012/180/2015 SC-II
 Government of India
 Ministry of Urban Development
 Smart Cities-IV Division

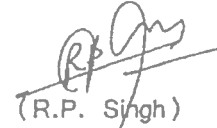
Nirman Bhawan, New Delhi
 Dated: 21st December, 2015

OFFICE MEMORANDUM

Meeting of Apex Committee under the Atal Mission for Rejuvenation and Urban Transformation (AMRUT) regarding.

The undersigned is directed to forward herewith the minutes of 4th meeting of Apex Committee held under the Atal Mission for Rejuvenation and Urban Transformation (AMRUT) on 10.12.2015 for information and necessary action.

Encls. As above.


 (R.P. Singh)

Under Secretary (SC-II)
 Telephone: 011-23061407

To,

1. Secretary (Department of Expenditure).
2. Secretary (Department of Economic Affairs).
3. Principal Advisor (HUD), NITI Ayog
4. Secretary (Drinking Water & Sanitation).
5. Secretary (Housing & Urban Poverty Alleviation).
6. Secretary (Environment, Forest & Climate Change).
7. Joint Secretary (PF-II), Department of Expenditure.
8. Joint Secretary & FA, MoUD.
9. OSD (UT), MoUD.
10. Adviser (CPHEEO).
11. Chief Planner, TCPO, Vikas Bhawan, IP Estate, New Delhi.
12. Director, NIUA, India Habitat Centre, New Delhi.
13. Secretary, Urban Development Department, Mantralaya, Mumbai 400032.
14. Principal Secretary (UD), Urban Development Department, Himachal Pradesh, Shimla.
15. Principal Secretary, Urban Development Housing Department, Government of Bihar, Vikas Bhawan, Bailey Road, Patna - 800 001.

Continued on 2nd page



E.E (A.S.)



Summary of decisions of the Apex Committee:

A. State Annual Action Plan (SAAP)

Amt in Rs. crore

Name of State	Estimated project cost under SAAP for 2015-16	Central Share	A&OE allocation to State for 2015-16	Committee's decision/observation
Bihar	664.2	332.10	10.28	Committee approved the SAAP with central share of Rs. 332.10 crore towards project cost and release of Rs. 66.42 Crore of Central share. Committee also approved the A&OE allocation of Rs.10.28 crore.
Maharashtra	1989.41	914.92	31.05	Committee approved the SAAP with central share of Rs. 914.92 crore towards project cost and release of Rs. 182.98 Crore of Central share. Committee also approved the A&OE allocation of Rs.31.05 crore.
Himachal Pradesh	158.82	79.41	2.46	Committee approved the SAAP with central share of Rs.79.41 crore towards project cost and release of Rs. 15.88 Crore of Central share. Committee also approved the A&OE allocation of Rs.2.46 crore.

The meeting ended with vote of thanks to the Chair.

बिहार सरकार
नगर विकास एवं आवास विभाग

॥ कार्यालय आदेश ॥

सं०-03/SBM-20-03/15

54

/दिनांक- 8/2/16

स्वच्छ भारत मिशन (शहरी) योजना के अंतर्गत वर्ष 2015-16 में व्यक्तिगत शौचालय हेतु केन्द्रांश के रूप में विमुक्त 6.00 करोड़ रू० एवं राज्यांश के रूप में स्वीकृत 75.00 करोड़ रू० अर्थात् कुल-81.00 करोड़ रू० (इक्कासी करोड़ रू०) मात्र स्तम्भ-02 में अंकित नगर निकाय के नाम के सम्मुख स्तम्भ-03 में अंकित राशि की विमुक्ति की स्वीकृति प्रदान की जाती है। यह राशि वर्ष 2015-16 में व्यक्तिगत शौचालय के निर्माण हेतु निर्धारित लक्ष्य के अनुपातिक उपलब्ध राशि में से दिया जा रहा है।

क्र०सं०	नगर निकायों का नाम	स्वीकृत राशि (रू० लाख में)
1	2	3
1	पटना नगर निगम	1159.00
2	बिहारशरीफ नगर निगम	350.00
3	आरा नगर निगम	81.00
4	गया नगर निगम	120.00
5	भागलपुर नगर निगम	500.00
6	मुजफ्फरपुर नगर निगम	500.00
7	दरभंगा नगर निगम	120.00
8	कटिहार नगर निगम	125.00
9	बेगूसराय नगर निगम	160.00
10	मुंगेर नगर निगम, मुंगेर	83.00
11	पूर्णियाँ नगर निगम	190.00
12	नगर परिषद, बाढ़	21.00
13	नगर परिषद, खगौल	12.00
14	नगर परिषद, दानापुर	44.00
15	नगर परिषद, मोकामा	26.00
16	नगर परिषद, मसौढ़ी	30.00
17	नगर परिषद, फुलवारीशरीफ	16.00
18	नगर परिषद, बक्सर	40.00
19	नगर परिषद, डुमरांव	40.00
20	नगर परिषद, सासाराम	34.00
21	नगर परिषद, डेहरीडालमिया नगर	61.00
22	नगर परिषद, भभुआ	20.00
23	नगर परिषद, हिलसा	34.00

नगर विकास एवं आवास विभाग

॥ कार्यालय आदेश ॥

सं०-03/SBM-20-14/15

५९

/दिनांक-०४-३-१६

स्वच्छ भारत मिशन (शहरी) योजना के अंतर्गत वर्ष 2015-16 में सामुदायिक शौचालय के रूप में केन्द्रांश की विमुक्त राशि में से कुल-21399872.00 रु० (दो करोड़ तेरह लाख नित्यानवे हजार आठ सौ बहत्तर रु०) मात्र स्तम्भ-02 में अंकित नगर निकाय के नाम के सम्मुख स्तम्भ-04 में अंकित राशि की विमुक्ति की स्वीकृति प्रदान की जाती है। यह राशि वर्ष 2015-16 में सामुदायिक शौचालय के निर्माण हेतु निर्धारित लक्ष्य के अनुपातिक उपलब्ध राशि में से दिया जा रहा है :-

क्र०सं०	नगर निकायों का नाम	सामुदायिक शौचालय का लक्ष्य (2015-16)	स्वीकृत राशि (रु० में) लक्ष्य X 96,832/-
1	2	3	4
1	पटना नगर निगम	10	968320.00
2	बिहारशरीफ नगर निगम	4	387328.00
3	आरा नगर निगम	4	387328.00
4	गया नगर निगम	4	387328.00
5	भागलपुर नगर निगम	4	387328.00
6	मुजफ्फरपुर नगर निगम	4	387328.00
7	दरभंगा नगर निगम	4	387328.00
8	कटिहार नगर निगम	4	387328.00
9	बेगुसराय नगर निगम	4	387328.00
10	मुंगेर नगर निगम, मुंगेर	4	387328.00
11	पूर्णियाँ नगर निगम	4	387328.00
12	नगर परिषद, बाढ़	2	193664.00
13	नगर परिषद, खगौल	2	193664.00
14	नगर परिषद, दानापुर	2	193664.00
15	नगर परिषद, गोकामा	2	193664.00
16	नगर परिषद, मसौढ़ी	2	193664.00
17	नगर परिषद, फुलवारीशरीफ	2	193664.00
18	नगर परिषद, बक्सर	2	193664.00
19	नगर परिषद, डुमरांव	2	193664.00
20	नगर परिषद, सासाराम	2	193664.00
21	नगर परिषद, डेहरीडालमिया नगर	2	193664.00
22	नगर परिषद, भभुआ	2	193664.00
23	नगर परिषद, हिलसा	2	193664.00
24	नगर परिषद, जहानाबाद	2	193664.00
25	नगर परिषद, अरवल	2	193664.00
26	नगर परिषद, औरंगाबाद	2	193664.00
27	नगर परिषद, नवादा	2	193664.00
28	नगर परिषद, रीतागढ़ी	2	193664.00

(Handwritten signature)

बिहार सरकार
नगर विकास एवं आवास विभाग

॥ आदेश ॥

सं०-03/SBM-20-09/2015 377

/न०वि०एवं०आ०वि०, पटना दिनांक-20/11/15

समेकित अल्प लागत स्वच्छता योजना (ILCS) योजना के अन्तर्गत उपलब्ध अव्यवहृत राशि कुल 22.49 करोड़ रु० (बाईस करोड़ उनचास लाख रु०) मात्र का स्वच्छ भारत मिशन (शहरी) योजना में उपयोग करने के प्रस्ताव पर वित्त विभाग का अनुमोदन प्राप्त है। समेकित अल्प लागत स्वच्छता योजना (ILCS) की उपलब्ध अव्यवहृत राशि कुल 22.49 करोड़ रु० (बाईस करोड़ उनचास लाख रु०) मात्र बुडा के लेखा शाखा में रक्षित है। तदनुसार उक्त राशि का स्वच्छ भारत मिशन (शहरी) योजना में उपयोग करने हेतु कुल राशि 22.49 करोड़ रु० (बाईस करोड़ उनचास लाख रु०) मात्र स्तम्भ-2 में अंकित नगर निकाय के सम्मुख स्तम्भ-03 में अंकित राशि की विमुक्ति की स्वीकृति निम्नवत प्रदान की जाती है। यह आवंटन 2011 की जनसंख्या के अनुपात में दिया जा रहा है।

क्र० सं०	नगर निकायों का नाम	स्वीकृत राशि (रु० में)
1	2	3
1	पटना नगर निगम	20000000.00
2	बिहारशरीफ नगर निगम	10000000.00
3	आरा नगर निगम	10000000.00
4	गया नगर निगम	10000000.00
5	भागलपुर नगर निगम	10000000.00
6	गुजपफरपुर नगर निगम	10000000.00
7	दरभंगा नगर निगम	10000000.00
8	कटिहार नगर निगम	10000000.00
9	बेगुसराय नगर निगम	10000000.00
10	मुंगेर नगर निगम, मुंगेर	10000000.00
11	पूणियाँ नगर निगम	10000000.00
12	नगर परिषद, बाढ़	1400000.00
13	नगर परिषद, खगौल	1400000.00
14	नगर परिषद, दानापुर	1400000.00
15	नगर परिषद, मोकामा	1400000.00
16	नगर परिषद, मसौड़ी	1400000.00
17	नगर परिषद, फुलवारीशरीफ	1400000.00
18	नगर परिषद, बक्सर	1400000.00
19	नगर परिषद, डुमरांव	1400000.00
20	नगर परिषद, सासाराम	1400000.00
21	नगर परिषद, डेहरीडालमिया नगर	1400000.00
22	नगर परिषद, भभुआ	1400000.00
23	नगर परिषद, हिलसा	1400000.00
24	नगर परिषद, जहानाबाद	1400000.00
25	नगर परिषद, अरवल	1400000.00

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaaffarpur.biharurban.in, E-mail ID-mmc-muz-bih@nic.in, muzaaffarpur.ub@gmail.com Fax No -0621-2214506

पत्रांक- 121/जा.

दिनांक 18/2/2016

प्रषक,

नगर आयुक्त,
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

सेवा में,

M/s Utrprerak Enterprises (OPC)
Private Limited
Plot No-02, Bround Floor, Block-23
Indra Vikas Colony, New Delhi-110009

विषय :- 2000(दो हजार) अदद **LED Light** की आपूर्ति करने के संबंध में।
महाशय,

उपर्युक्त विषय के संबंध में कहना है कि आपके द्वारा दिनांक 29.01.2016 तक LED Light की आपूर्ति हेतु दिये गये कोटेशन पर विचारोपरान्त आपके द्वारा Powered by Philips Driver LED Light 50 watts. हेतु उद्धृत ₹5,500.00 प्रति अदद (सभी कर सहित) पर आपूर्ति करने का आदेश दिया जाता है। जिसकी विवरणी निम्न प्रकार है :-

क्र०	विवरण	अदद	स्वीकृत दर प्रति अदद
1	Powered by Philips Driver LED Light 50 watts.	2,000 (दो हजार)	₹5,500.00 (पांच हजार पांच सौ)

शर्त :-

- उपरोक्त स्वीकृत दर सभी कर सहित है।
- सामग्री नगर निगम में पहुंचाना होगा।
- सामग्री का डेमोस्ट्रेशन के पश्चात् सही पाये जाने पर ही विपत्र के भुगतान पर विचार किया जायेगा।
- आदेश प्राप्ति के 15 दिनों के अन्दर सामग्री की आपूर्ति निश्चित रूप से करना होगा।
- आपूर्ति पश्चात् भुगता हेतु विपत्र दो प्रतियों में समर्पित करना होगा।
- विपत्र से वैट एवं आयकर की राशि नियमानुसार (भुगतान के श्रोत पर) कटौती कर शेष राशि का भुगतान किया जायेगा।
- सामग्री कोटेशन में दिये गये विशिष्टियों के अनुरूप होनी चाहिए।

विश्वासभाजन

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

भवन प्रमण्डल, मुजफ्फरपुर में शहरी क्षेत्र में राज्य योजना मद में
वर्ष 2016 – 17 में स्वीकृत योजना

1. जिला निगम कार्यालय-सह-परामर्श केन्द्र का निर्माण कार्य – 562 लाख
2. अतिरिक्त आतिथि गृह, मुजफ्फरपुर का निर्माण कार्य – 398.05 लाख

 14.6.16

कार्यपालक अभियन्ता
भवन प्रमण्डल, मुजफ्फरपुर

नगर निकाय क्षेत्रान्तर्गत घेराबंदी रहित कब्रिस्तानों की सूची :-

क्र	कब्रिस्तान का नाम	पंचायत	खाता	खेसरा	रकवा	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7
1	भगवानपुर	भगवानपुर	633	1002 1442	0.02 डी.	घेराबंदी नहीं है।
2	हसनचक बंगरा	शेरपुर	325	399	0.08 डी.	तथैव
3	रसुलपुर सैयद	भिखनपुर	92	180	0.09 डी.	तथैव
4	ब्रहमपुरा	नगर निगम वार्ड-01	819	756	0.0519 डी.	तथैव
6	ब्रहमपुरा एम.आई.टी. से पूरब	नगर निगम वार्ड-02	976	292	0.4030 डी.	तथैव
7	ब्रहमपुरा एम.आई.टी. से पूरब	नगर निगम वार्ड-02	976	472	0.0020 डी.	तथैव
8	ब्रहमपुरा एम.आई.टी. से पूरब	नगर निगम वार्ड-02	976	503	0.0020 डी.	तथैव
9	ब्रहमपुरा एम.आई.टी. से पूरब	नगर निगम वार्ड-02	976	16	0.0205 डी.	तथैव
10	ब्रहमपुरा एम.आई.टी. से पूरब	नगर निगम वार्ड-02	976	17	0.4997 डी.	तथैव
11	न्यू कॉलनी, मीठनपुरा, वार्ड संख्या-49 नया (पुराना-31)	नगर निगम	888	871	0.1910 डी.	तथैव

अवैध की स्थिति

द्वितीय वर्ष 2016-17 में प्रत्येक अवैध → 60.00 लाख रु

" 2015-16 " " → 100.00 लाख रु

" 2014-15 " " → 70.00 लाख रु

" 2013-14 " " → 60.00 लाख रु

14/6/16

वरीय उप समाहर्ता प्रभारी,
जिला विकास प्रशाखा,
मुजफ्फरपुर।

14.06/16

नगर निगम, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

दिनांक- 31.05.2018

शुभ प्रार्थना
शुभ प्रार्थना नगर निगम मुजफ्फरपुर।

शुभ प्रार्थना
शुभ प्रार्थना

मुजफ्फरपुर शहरी क्षेत्र में सी.सी.टीवी कैमरा लगाये जाने की अनुमति के संबंध में।
आपका आपक 414, दिनांक 31.05.2018।

आपका प्रेषित विषय के संबंध में सादर सूचित करने हुए कहना है कि
आपका पत्र गार्ड पत्र का अवलोकन किया गया। अवलोकन पर
मुजफ्फरपुर शहरी क्षेत्र में सी.सी.टीवी कैमरा Aim Addcom
की कैंमरा लगाये जाने का प्रस्ताव से संबंधित पत्र है। उक्त पत्र में
आपका पत्र गार्ड है, उसमें 01 से लेकर 08 शर्तें एवं 24 स्थानों पर सी.सी.
कैंमरा लगाने की बात कही गई है तथा शर्तों में यह भी दिया गया है
यह जहाँ सी.सी.टीवी कैमरा स्थापित किया जायगा उन पोलों/स्थानों
पर सिर्फ Aim Addcom Pvt.Ltd. ही लगायेंगे, परन्तु यह
साधक है कि सी.सी.टीवी कैमरा जो लगेगा, वहाँ पर कितने लम्बाई
पर स्थापित करेंगे। चूंकि विज्ञापन से नगर निगम को राजस्व
प्राप्त होता है। इस तरह से कोई बड़ा विज्ञापन या अनापत्ति योग्य
पत्र लगाने की अनुमति उन्हें प्रदान नहीं की जाएगी। साथ-ही-साथ उन्हें
आपके पत्र नगर निगम के द्वारा सी.सी.टीवी कैमरा वर्णित स्थानों पर
लगाये जाने अधिकृत करने है कि नगर निगम क्षेत्रान्तर्गत जहाँ-जहाँ लगे
गये कैंमरा लगेंगे, उसमें सी.सी.टीवी कैमरा के कार्यक्षेत्र में या उसके
पर नगर निगम भी तस्वीर जफ्त होंगे और जो सफाई से संबंधित मामला
आपके पत्र में सी.सी.टीवी कैमरा के किये गये तस्वीर में एक क्लिक नगर
निगम को पहुँचाने का प्रस्ताव होगा कि उससे प्रशासनिक तंत्र को जो
होना सी.सी.टीवी कैमरा के मिलेगा उससे कुछ लाभ नगर निगम को भी
सकता है।

नगर निगम मुजफ्फरपुर द्वारा पत्र में निर्धारित किये गये शर्तें
आपका पत्र में लिखे गये शर्तों के अलावा में Aim Addcom
Pvt.Ltd. को सी.सी.टीवी कैमरा वर्णित स्थानों पर लगाने की अनुमति दी

नगर निगम
मुजफ्फरपुर नगर निगम

नगर विकास एवं आवास विभाग

पत्रांक :- SPUR-PMU/157/COMM-MF/2013/155

दिनांक :- 25/05/2016

प्रेषक:

चैतन्य प्रसाद (भा.प्र.से)

प्रधान सचिव

नगर विकास एवं आवास विभाग, पटना

नगर आयुक्त/कार्यपालक पदाधिकारी

स्पर के अंतर्गत आने वाले नगर निगम/नगर परिषद/नगर पंचायत

विषय : निर्धारित लक्ष्य एवं वित्तीय वर्ष 2014-15 की तुलना में वित्तीय वर्ष 2015-16 में स्पर के अंतर्गत आने वाले 28 नगर निकायों के सम्पत्ति कर एवं अन्य आंतरिक राजस्व की वसूली से संबंधित प्रदर्शन के संबंध में ।

उपरोक्त विषयक के संबंध में कहना चाहेंगे कि वित्तीय वर्ष 2015-16 में गत वर्ष 2014-15 की तुलना में सम्पत्ति कर एवं अन्य आंतरिक श्रोतों से आय का प्रदर्शन काफी उत्साहजनक रहा है। कुछ नगर निकायों को छोड़कर अधिकतर नगर निकायों ने अपने आंतरिक श्रोतों से आय में 25% से अधिक वृद्धि दर्ज की है। सम्पत्ति कर की वसूली में औरंगाबाद, नवादा, फुलवारीशरीफ, छपरा, बिहारशरीफ और गया का प्रदर्शन गत वर्ष की तुलना में उल्लेखनीय है। वहीं प्रति व्यक्ति सम्पत्ति कर में मुजफ्फरपुर प्रथम स्थान (286 रुपये) और मोतिहारी और भागलपुर क्रमशः 256 और 226 रुपये के साथ द्वितीय और तृतीय स्थान पर है।

विदित हो कि हाल के वर्षों में केन्द्रीय एवं राज्य अनुदानों की प्राप्ति हेतु आंतरिक राजस्वों विशेषतः सम्पत्ति कर में वृद्धि को एक प्रमुख शर्त के रूप में निर्दिष्ट किया जाने लगा है। विभाग द्वारा भी नगर निकायों को आत्म निर्भर बनाने हेतु लगातार प्रयास किया जा रहा है। इस संबंध में विभाग द्वारा GIS आधारित लक्ष्य निर्धारित किया गया था जिसकी प्राप्ति, केवल मुजफ्फरपुर, दरभंगा और छपरा द्वारा ही किया जा सका जबकि अधिकतर नगर निकाय लक्ष्य से काफी पीछे रहे। GIS के अनुसार नगर निकायों में सम्पत्ति कर वृद्धि की काफी संभावना है तथा इस ओर विशेष ध्यान देने की जरूरत है ताकि नगर निकायों में अधिक से अधिक सम्पत्ति को कर के परिधि में लाया जा सके।

जिन नगर निकायों का प्रदर्शन अपेक्षानुरूप नहीं रहा है वो चालू वर्ष में अपने राजस्व वर्धन पर विशेष ध्यान देंगे। साथ ही, अपेक्षाकृत बेहतर प्रदर्शन करने वाले नगर निकायों को भी निदेश दिया जाता है कि राजस्व वसूली की गतिक्रम को बनाए रखने का पूर्ण प्रयास करेंगे।

आपकी जानकारी हेतु सम्पत्ति कर सहित आंतरिक स्रोतों से आय का विवरण संलग्न किया जा रहा है ताकि आय की तुलना अन्य नगर निकाय से कर सकें और चालू वर्ष में बेहतर प्रदर्शन करें।

विश्वासभाजन

25/5/2016

(प्रधान सचिव)

नगर विकास एवं आवास विभाग

484

R.N.
5964



पत्रांक 157/2013/155
सचिव के

Self-Generated Revenue Report : FY 2015-16 Vs 2014-15

28 SPUR Towns

Figure in Rs

Name of ULB	Actual Collections in FY 2014-15	Collection During The March, 2016	Actual Collections FY 2015-16	% Growth in Actual Collections (FY 2015-16 Vs FY 2014-15)
PMC	2885,67,223	604,52,264	4502,86,834	56%
Phuwarisharif	35,49,012	32,47,519	105,63,782	198%
Danapur	162,70,122	25,39,527	318,31,852	96%
Khagaul	94,32,663	92,59,152	127,30,092	35%
Gaya	1144,76,681	138,00,027	1527,40,022	33%
Bodhgaya	108,89,096	6,54,049	119,48,609	10%
Nawada	79,80,838	23,30,880	131,40,010	65%
Sasaram	252,91,309	98,92,444	343,13,181	36%
Aurangabad	73,10,871	7,83,030	121,55,837	66%
Dehri	86,06,304	10,07,771	111,20,086	29%
Ara	384,14,422	37,28,994	446,30,442	16%
Bihar Sharif	490,31,033	140,63,500	802,90,162	64%
Chapra	298,10,196	211,13,416	540,14,066	81%
Siwan	367,54,410	47,52,052	373,85,000	2%
Hajipur	233,94,329	70,79,361	295,97,947	27%
Muzaffarpur	1128,62,364	325,66,796	1587,26,506	41%
Darbhanga	631,35,196	138,80,076	899,95,445	43%
Motihari	442,27,201	99,09,593	492,64,428	11%
Bettiah	281,59,773	235,81,317	360,37,252	28%
Sitamarhi	98,76,305	63,06,689	133,42,667	35%
Bhagalpur	996,93,500	130,10,881	1220,25,736	22%
Jamalpur	147,23,239	30,15,621	136,96,247	-7%
Munger	479,70,785	130,57,648	616,73,563	29%
Begusaria	330,28,378	76,05,822	346,25,500	5%
Purnea	499,11,681	101,66,858	699,03,970	40%
Katihar	698,26,684	45,59,327	752,21,705	8%
Kishanganj	134,82,991	63,56,096	250,49,369	86%
Saharsa	173,23,620	11,36,633	184,04,998	6%
TOTAL	12740,00,226	2998,57,343	17547,15,308	38%

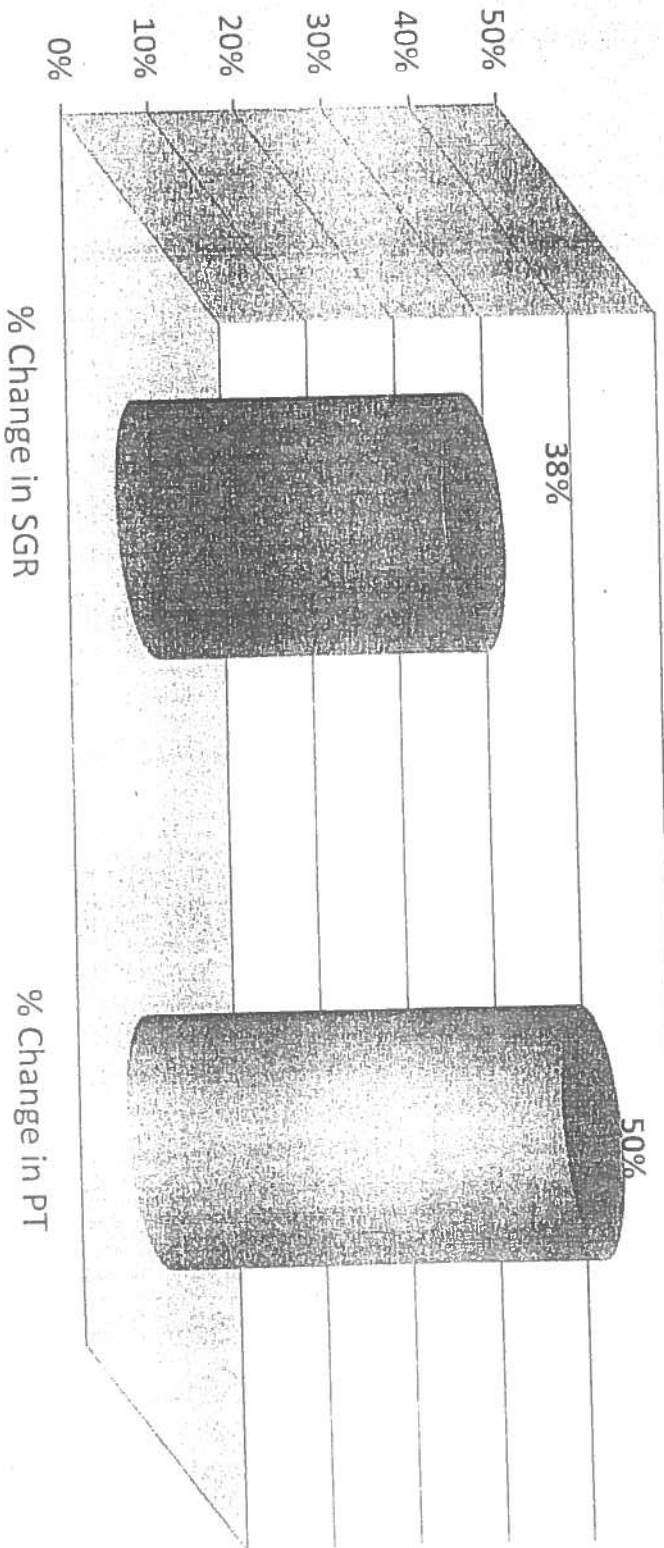
Property Tax Report for the FY 2015-16

28 SPUR Towns

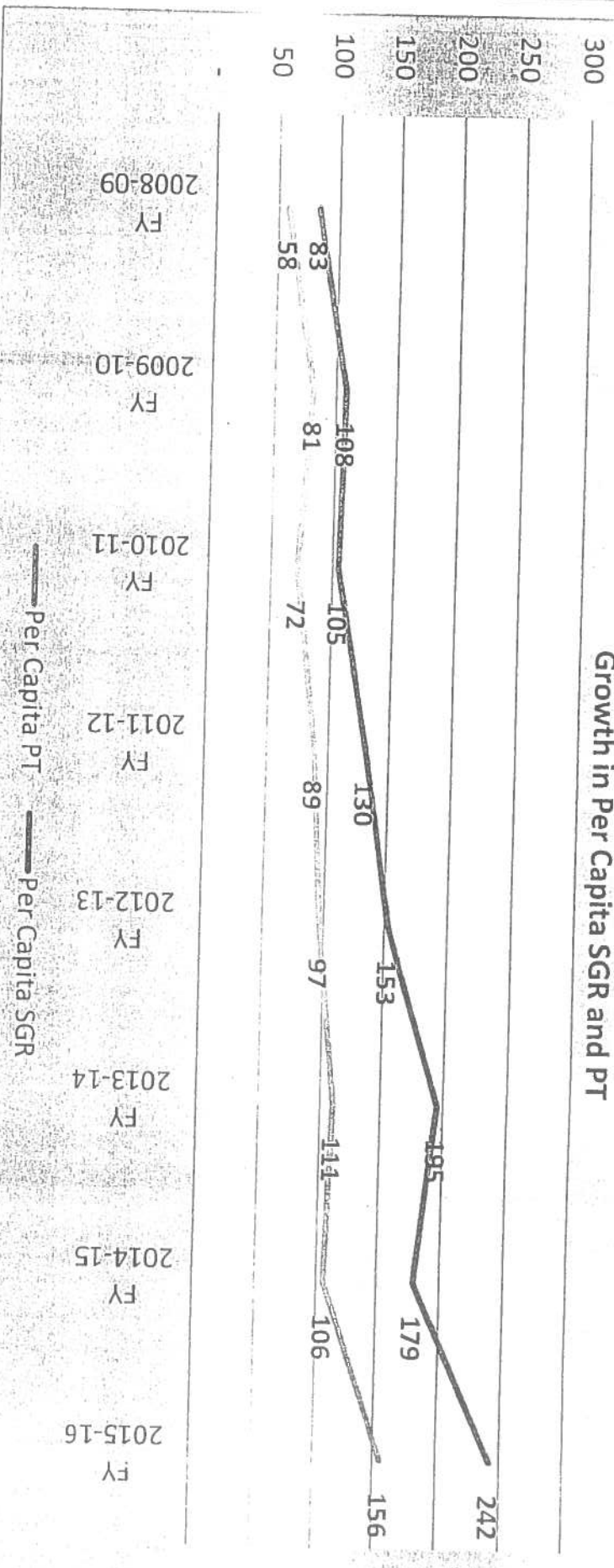
figure in Rs

Sl. No.	Name of ULB	GIS based Target For FY 2015-16	Actual Collections in FY 2014-15	Collection During The March 2016	Actual Collections FY 2015-16	% Shortage in Actual Collections against Target	% Growth in Actual Collections against FY 14-15
1	IC	7964,02,951	2042,39,589	517,54,386	3427,02,280	-57%	68%
2	uwarisharif	78,91,402	21,57,242	2,68,585	57,04,904	-28%	164%
3	mapur	479,29,254	123,40,194	17,64,473	151,29,111	-68%	23%
4	agaul	121,20,941	63,87,252	79,92,838	88,56,123	-27%	39%
5	nya	1192,30,838	491,80,206	53,43,204	906,78,536	-24%	84%
6	dhgaya	122,79,427	55,70,094	3,84,185	48,90,988	-60%	-12%
7	iwada	93,46,817	25,12,037	23,10,500	74,19,200	-21%	195%
8	sasram	218,25,728	131,65,607	43,82,303	139,97,815	-36%	6%
9	rangabad	160,96,464	16,03,571	5,01,130	61,61,249	-62%	284%
10	i	243,10,705	45,94,021	6,80,471	64,57,469	-73%	41%
11	i	436,04,051	223,21,847	24,48,587	260,85,261	-40%	17%
12	ar Sharif	584,81,661	236,55,236	35,33,000	536,64,000	-8%	127%
13	upra	198,93,977	138,34,078	204,01,385	355,05,344	78%	157%
14	'an	272,89,054	78,69,495	36,01,765	99,58,130	-64%	27%
15	ipur	392,96,162	100,12,851	9,54,143	158,59,212	-60%	58%
16	zaffarpur	1100,00,000	861,95,554	200,85,485	1106,42,956	1%	28%
17	'bhanga	600,00,000	458,48,548	124,45,447	656,78,641	9%	43%
18	tihari	431,33,610	292,51,045	87,32,409	351,32,377	-19%	20%
19	tiah	165,65,802	87,44,933	13,59,033	95,06,791	-43%	9%
20	imarhi	242,69,018	44,89,035	9,19,419	71,94,301	-70%	60%
21	agalpur	1030,28,745	771,71,554	79,53,248	967,37,175	-6%	25%
22	nalpur	273,42,529	84,82,108	5,54,316	71,75,736	-74%	-15%
23	inger	474,78,786	331,04,139	110,53,858	464,28,352	-2%	40%
24	gusaria	328,57,362	96,13,408	26,32,356	144,07,209	-56%	50%
25	nea	566,28,141	214,46,996	52,59,904	350,19,455	-38%	63%
26	'ar	763,43,485	343,08,931	38,54,691	350,79,069	-54%	2%
27	..anganj	154,35,885	70,14,639	48,80,227	136,51,344	-12%	95%
28	harsa	350,00,000	81,77,887	7,98,865	93,96,022	-73%	15%
	TOTAL	19040,82,792	7532,92,097	1868,50,213	11291,19,050	-41%	50%

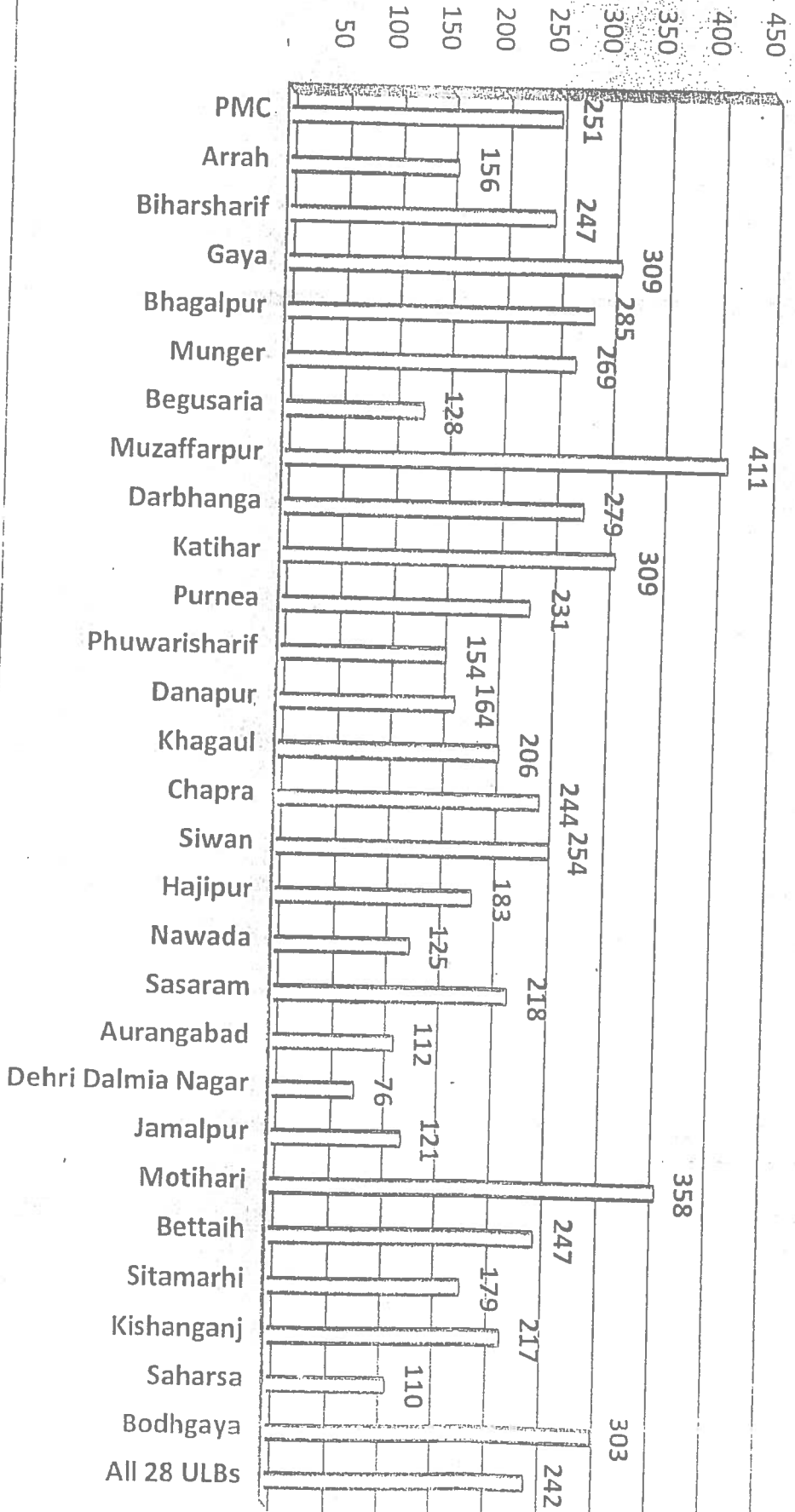
SGR and PT All 28 ULBs (FY 2014-15 Vs FY 2015-16)



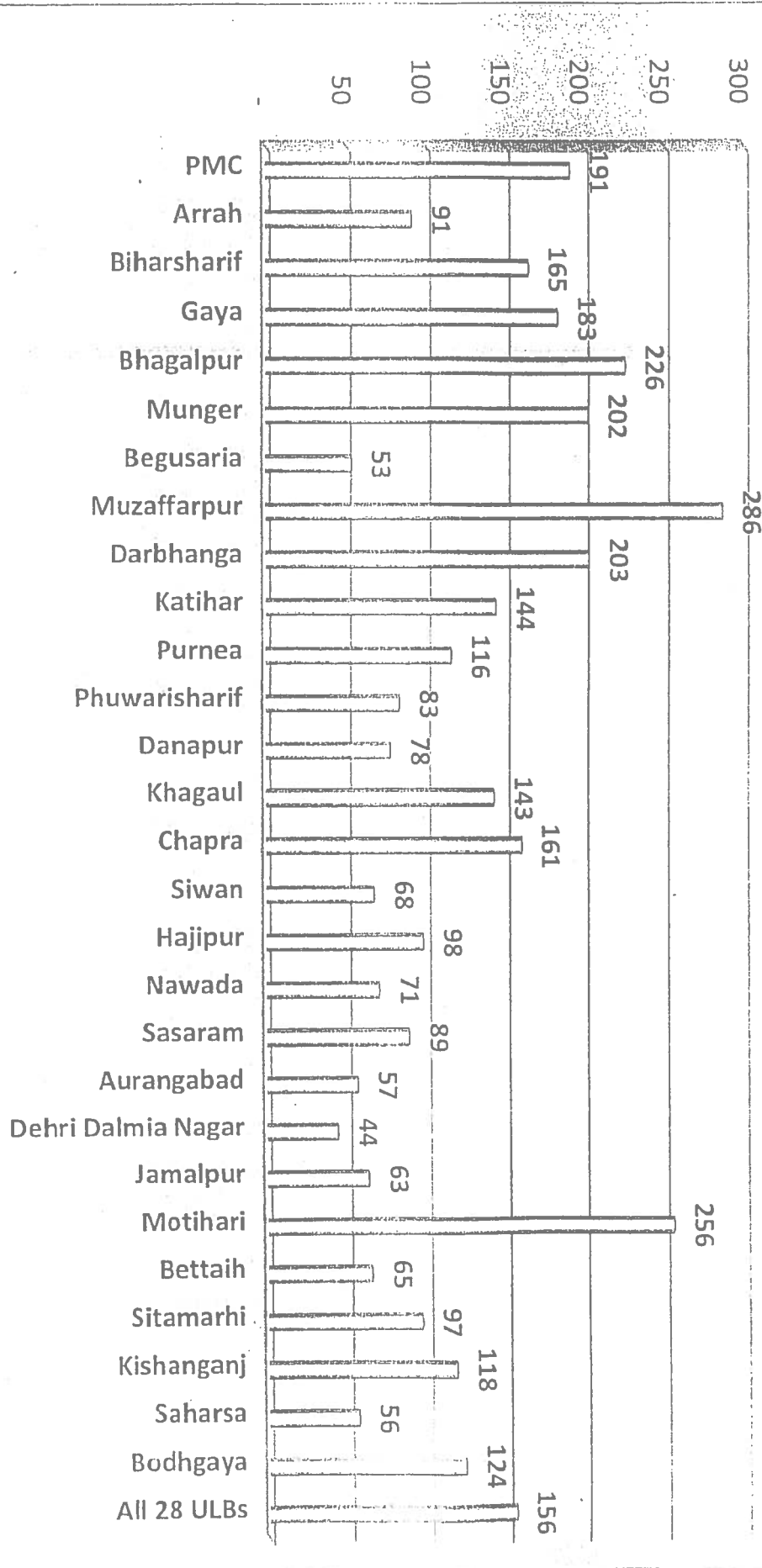
Growth in Per Capita SGR and PT



Per Capita Self Generating Revenue: FY 2015-16



Per Capita Property Tax : FY 2015-16



समाहरणालय मुजफ्फरपुर
(जिला गोपनीय प्रशाखा)

आदेश

प्रधान सचिव, नगर विकास एवं आवास विभाग, बिहार के पत्रांक 4/एस.सी. -22-06/15-954, दिनांक 18.05.16 द्वारा सूचित किया गया है कि मुजफ्फरपुर शहर के लिए केन्द्र प्रायोजित स्मार्ट सिटी योजना में शामिल होने के लिए मुजफ्फरपुर शहर का संशोधित प्रस्ताव तैयार करने हेतु M/S. Ecorys Consultant का चयन किया गया है। मुजफ्फरपुर शहर का स्मार्ट सिटी संशोधित प्रस्ताव योजना के प्रतियोगिता में शामिल होने के लिए भारत सरकार को 15 जून, 2016 तक भेजा जाना है।

उपरोक्त आलोक में मुजफ्फरपुर शहर का स्मार्ट सिटी संशोधित प्रस्ताव तैयार किये जाने के लिए निम्नवत् एक दल का गठन किया जाता है :-

- | | | |
|---|---|---------|
| 1 | श्री अरविन्द कुमार वर्मा, भा.प्र.से., उप विकास आयुक्त, मुजफ्फरपुर | अध्यक्ष |
| 2 | सुश्री रंजीता, भा.प्र.से., अनुमंडल पदाधिकारी, पश्चिमी, मुजफ्फरपुर | सदस्य |
| 3 | श्री अवधेश कुमार आनन्द, वरीय उप समाहर्ता-सह-नगर सचिव, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर | सदस्य |
| 4 | श्री मनोज कुमार, अनुमंडल लोक शिकायत निवारण पदाधिकारी, पश्चिमी अनुमंडल, मुजफ्फरपुर। | सदस्य |

आदेश दिया जाता है कि गठित दल के द्वारा स्मार्ट सिटी प्रस्ताव तैयार करने के लिए चयनित एजेंसी M/S. Ecorys Consultant से समन्वय करते हुए संशोधित प्रस्ताव तैयार कराया जाएगा। प्रस्ताव तैयार कराने के लिए विभिन्न पहलुओं यथा - Public Consultation, भारत सरकार के पोर्टल, my Gov. पर नागरिकों के सुझाव, शहर में स्थित आर्थिक गतिविधियों और पर्यटन की संभावनाओं वाले स्थलों को चिन्हित किये जाने आदि पर कार्य करते हुए अन्य चयनित शहरों के मानकों के अनुरूप संशोधित प्रस्ताव तैयार किया जाएगा।

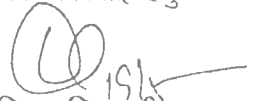
दल के द्वारा स्मार्ट सिटी संशोधित प्रस्ताव तैयार कर शीघ्र उपलब्ध कराया जाए, ताकि पूर्ण समीक्षोपरांत प्रस्ताव दिनांक 10.06.16 के पूर्व विभाग को उपलब्ध कराया जा सकें।

ई०। -

जिलाधिकारी,
मुजफ्फरपुर।

ज्ञापांक २७२६ /गो., दिनांक 19/5/16

- प्रतिलिपि :- दल में प्रतिनियुक्त सभी पदाधिकारियों को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।
- प्रतिलिपि :- नगर आयुक्त, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।
- प्रतिलिपि :- स्थानीय प्रतिनिधि, M/S. Ecorys Consultant को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।


जिलाधिकारी,
मुजफ्फरपुर।

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaferpurbihar.in, E-mail ID-mmco-muz-bih@gmail.com, muzaferpur.ub@gmail.com Fax No -921-2214506

आदेश

स्मार्ट सिटी चयन प्रक्रिया का द्वितीय चरण आरंभ है। नगर विकास एवं आवास विभाग, बिहार पटना द्वारा इस कार्य हेतु ईकोरिक्त कम्पनी को प्रोजेक्ट तैयार करने तथा पर्यवेक्षण आदि के लिए अधिकृत किया गया है। कम्पनी के प्रोजेक्ट मैनेजर द्वारा विभिन्न कार्यों को गति देने के लिए परामर्श दिया गया है।

अतः स्मार्ट सिटी सेल के कार्यों में गति लाने के उद्देश्य से नगर निगम के निम्नलिखित पदाधिकारियों/कर्मचारियों को दायित्व निर्वहण करने के लिए निदेश दिया जाता है कि अपने-अपने नाम के सामने अंकित कार्य का ससमय निष्पादन करना सुनिश्चित करेंगे।

1.	संचिकाओं का संधारण :-	
	1. श्री विजय कुमार, सहायक मोबाईल नं०-9504449857	स्मार्ट सिटी से संबंधित सभी संचिकाओं का संधारण करेंगे।
	2. श्री रवि कुमार, सामान्य शाखा मोबाईल नं०-	स्मार्ट सिटी की संचिकाओं के संधारण में श्री विजय कुमार, सहायक की मदद करेंगे।
	3. श्री कृष्णानंदन सिंह, अनुसेवी	अनुसेवी का कार्य करेंगे।
2.	स्कूल/कॉलेज/आम नागरिकों से समन्वय स्थापित करना :-	
	1. श्री सुशील कुमार, टैक्स दारोगा मोबाईल नं०-9334902462	नगर निगम क्षेत्र में अवस्थित स्कूल/कॉलेज के प्रधानाचार्य से सम्पर्क स्थापित कर स्मार्ट सिटी के प्रोजेक्ट मैनेजर एवं कम्प्यूटर प्रभारी से समन्वय स्थापित कर स्कूल/कॉलेज में डेमो/प्रचार प्रसार आदि का कार्य सम्पादित करेंगे। टैक्स दारोगा आवश्यकतानुसार कर शाखा में प्रतिनियुक्ति अनुसेवी से इस कार्य में सहयोग लेंगे।
	2. श्री नूर आलम, टैक्स दारोगा मोबाईल नं०-9470488881	
3.	विज्ञापन व्यवस्था :-	
	1. श्री नूर आलम, टैक्स दारोगा मोबाईल नं०-9470488881	स्मार्ट सिटी के प्रोजेक्ट मैनेजर एवं कम्प्यूटर प्रभारी से समन्वय स्थापित कर निदेशानुसार प्रचार-प्रसार संबंधी सम्पूर्ण कार्य करना सुनिश्चित करेंगे।
	2. श्री संजिव कुमार 'शेरू' मोबाईल नं०-9576944334	
	3. श्री दिलीप कुमार मिश्र, अनुसेवी मोबाईल नं०-9934666465	
4.	तकनीकी कार्य :-	
	1. श्री नंद किशोर ओझा, कनीय अनियंता, मोबाईल नं०-9031810298	स्मार्ट सिटी के प्रोजेक्ट मैनेजर से समन्वय स्थापित कर निदेशानुसार तकनीकी से संबंधित सम्पूर्ण कार्य करना सुनिश्चित करेंगे। श्री हरिनंदन कुमार को आदेश दिया जाता है कि कार्य के सुचारु संचालन हेतु एक अच्छा प्रोजेक्ट एवं एक हैण्ड मार्क उपलब्ध कराना सुनिश्चित करेंगे।
	2. श्री हरिनंदन कुमार, आई0टी0 प्रबंधक मोबाईल नं०-9470488875	
	3. सुश्री लक्ष्मी श्रीवास्तव, आई0टी0 सुपरवाइजर मोबाईल नं०-9905709933	
	4. श्री रोहित कुमार, आई0टी0 एसोसिएट मोबाईल नं०-8809853157	
	5. श्री मनोज कुमार, कम्प्यूटर ऑपरेटर मोबाईल नं०-	
	6. श्री दीपक कुमार, अतिरिक्त कुली	

5. कोषपाल
नोबार्ड नं०-8863093858

स्मार्ट सिटी सेल के दिनांक 15.06.2016 तक के लिए नि-
ग्रहण उपलब्ध करायेंगे।

श्री अरुण कुमार मिश्रा, कार्यपालक अभियंता (नोबार्ड सं०-9470488871), श्री संतोष कुमार सिंह सहायक अभियंता (नोबार्ड नं०-8877952638), श्री रविश चन्द्र वर्मा, नगर प्रबंधक (नोबार्ड सं०-9470488916) एवं श्री अशोक कुमार सिंह, वरीय टैक्स दारोगा-सह-प्रधान सहायक (9470468884) उपर्युक्त सभी कार्य सुचारु रूप से चले उत्तकी निगरानी रखेंगे एवं नगर सचिव/नगर आयुक्त को प्रतिवेदन देंगे।

श्री अवधेश कुमार आनंद, नगर सचिव जिलाधिकारी/सरकार द्वारा स्मार्ट सिटी के संबंध में दिये गये निदेश के आलोक में प्रतिदिन समीक्षा कर अधोहस्ताक्षरी को अवगत करायेंगे।

उपरोक्त सभी तकनीकी कार्य कम्प्यूटर कोषांग से संचालित होगा एवं प्रशासनिक कार्य एवं संचिकाओं का संधारण वरीय टैक्स दारोगा-सह-प्रधान सहायक के कार्यालय कक्ष से संचालित होगा।

स्मार्ट सिटी से संबंधित सभी कार्य के लिए 15 जून 2016 तक अवकाश के दिन भी स्मार्ट सिटी कोषांग खुला रहेगा। कोई भी कर्मी अवकाश के लिए सीधे अधोहस्ताक्षरी से अनुमति के बाद ही कार्यालय छोड़ेंगे।

80/-

नगर आयुक्त
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

- ज्ञापांक 1682/ मुन०नि०, मुज० दिनांक 23/05/2016
- प्रतिलिपि :- सभी संबंधित कर्मी, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर को सूचनार्थ एवं अनुपालनार्थ प्रेषित।
- प्रतिलिपि :- प्रोजेक्ट मैनेजर, ईकोरिस, स्मार्ट सिटी सेल, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुज० को सूचनार्थ प्रेषित।
- प्रतिलिपि :- श्री अरुण कुमार मिश्रा, कार्यपालक अभियंता, श्री संतोष कुमार सिंह, सहायक अभियंता, श्री रविश चन्द्र वर्मा, नगर प्रबंधक एवं श्री अशोक कुमार सिंह, वरीय टैक्स दारोगा-सह-प्रधान सहायक, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यार्थ प्रेषित।
- प्रतिलिपि :- नगर सचिव, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर को सूचनार्थ प्रेषित।
- प्रतिलिपि :- जिलाधिकारी, मुजफ्फरपुर को सादर सूचनार्थ समर्पित।
- प्रतिलिपि :- प्रमण्डलीय आयुक्त, तिरहुत प्रमण्डल, मुजफ्फरपुर को सादर सूचनार्थ समर्पित।
- प्रतिलिपि :- सचिव, नगर विकास एवं आवास विभाग, बिहार पटना को सादर सूचनार्थ समर्पित।


नगर आयुक्त
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

श्री अरविन्द कुमार वर्मा, भा.प्र.से., उप विकास आयुक्त, मुजफ्फरपुर की अध्यक्षता में दिनांक 17.05.2016 को अपराह्न 12:00 बजे मुजफ्फरपुर स्मार्ट सिटी, राउण्ड-2 से संबंधित Inter Departmental Task Force संबंधी बैठक की कार्यवाही ।

उप विकास आयुक्त, मुजफ्फरपुर की अध्यक्षता में दिनांक 17.05.2016 को अपराह्न 12:00 बजे मुजफ्फरपुर स्मार्ट सिटी, राउण्ड-2 से संबंधित Inter Departmental Task Force की बैठक आहूत की गई ।

1. उपस्थिति :- यथा पंजी ।
2. सर्व प्रथम बैठक में भाग लेने वाले सभी पदाधिकारियों को मुजफ्फरपुर स्मार्ट सिटी, राउण्ड-2 के बारे में जानकारी दी गई ।
3. इकोरेस के पदाधिकारियों के द्वारा Mygov.in/Facebook पर हो रहे चर्चा में भाग लेने के लिए सभी को सुझाव दिया गया ।
4. बैठक में उपस्थित सभी पदाधिकारियों से मुजफ्फरपुर स्मार्ट सिटी, राउण्ड-2 के लिए अपने-अपने सुझाव देने को कहा गया ।
5. सभी पदाधिकारियों के द्वारा अपने-अपने विभाग के द्वारा क्रियान्वित सभी योजना की जानकारी दी गई ।
6. सभी पदाधिकारियों के द्वारा अपने-अपने विभाग में ई-गवरमेंस से संबंधित जानकारी दी गई ।
7. इकोरेस के पदाधिकारियों द्वारा मुजफ्फरपुर स्मार्ट सिटी, राउण्ड-2 के अन्तर्गत अग्रेत्तर की जाने वाली कार्रवाई के बारे में सभी को जानकारी दी गई । साथ ही साथ मुजफ्फरपुर स्मार्ट सिटी, राउण्ड-2 के लिए सभी पदाधिकारियों से समूचित सहयोग की मांग की गई ।

अंत में सधन्यवाद बैठक की कार्यवाही समाप्त की गई ।


17/5/16
उप विकास आयुक्त
मुजफ्फरपुर।

Inter-departmental Task Force meeting dated: 17th May 2016

Attendance Sheet

SNo	Name	Designation	Department	Contact No.	Email ID
1	B.P. VERMA	DOM	Health	9473191888 ✓	b.p.verma@yaho.com
2	Dr Lalit K. Jai	CE	Health	9470003500	csanj@rediffmail.com
3	Satyendra N. Kanth	DEO	Education	8544411632	deo.muzaffarpur.edn@gmail.com
4	Neeta Kumari Pandey	DPO (SSA)	Education	8544411633	dlowuzpurssa@gmail.com
5	Ramneek	COO (ESSEL)	Power	7091991111	ramneek.teng@utility.esselgroup.com
6	Ashish	GM (ESSEL)	POWER	9102997477	ashish.vazdan@utility.esselgroup.com
7	Praveen Mishra	ESSEL Sr. Manager	Power	776381-3303	praveen.mishra@utility.esselgroup.com

DDG


	Name	Designation	Department	Contact No.	Email ID
8	Rajiv Ranjan Prasad	E.E.	RCD Road Division no. 2, MWZ.	943115227	eercdmwz2@gmail.com
9	Anjani Kumar	A.E.	RCD Road division No-1, MWZ	9931880105	eercd1mwz@gmail.com
10	Sudhir Kumar	Traffic Inspector	Police	9771294462	—
11	Awadhesh Kumar Anand	Municipal Secretary MWZ.	General Administration	9801476657	akanandapoorna@gmail.com
12	AVANINDRA KUMAR LAL	Dist. I.T. MANAGER.	General Administration	8102218410	avanindrakumar2004@yahoo.com
13	ANAND (IPS)	CITY SCREEN		9473191765	
14					

श्री अरविन्द कुमार वर्मा, भा.प्र.से., उप विकास आयुक्त, मुजफ्फरपुर की अध्यक्षता में दिनांक 14.06.2016 को अपराह्न 05:00 बजे मुजफ्फरपुर स्मार्ट सिटी, राउण्ड-2 से संबंधित Inter Departmental Task Force संबंधी बैठक की कार्यवाही ।

उप विकास आयुक्त, मुजफ्फरपुर की अध्यक्षता में दिनांक 14.06.2016 को अपराह्न 05:00 बजे मुजफ्फरपुर स्मार्ट सिटी, राउण्ड-2 से संबंधित Inter Departmental Task Force की बैठक आहूत की गई ।

1. उपस्थिति :- यथा पंजी ।
2. बैठक में इकोरेस के पदाधिकारियों द्वारा डाफ्ट मुजफ्फरपुर स्मार्ट सिटी, राउण्ड-2 का प्रस्ताव प्रस्तुत किया गया ।
3. प्रस्ताव में Area Base Development तथा Pan City Initiative के सभी पहलुओं पर विस्तार से जानकारी दी गई तथा सभी पदाधिकारी ने अपने-अपने सुझाव दिये ।
4. इकोरेस के पदाधिकारियों को निदेश दिया गया कि बैठक में प्राप्त सभी सुझावों को मुजफ्फरपुर स्मार्ट सिटी, राउण्ड-2 के डाफ्ट प्रस्ताव समिलित किया जाये ।
5. इकोरेस के पदाधिकारियों के द्वारा Mygov.in पर हो रहे वोटिंग में भाग लेने के लिए सभी को सुझाव दिया गया ।

अंत में सधन्यवाद बैठक की कार्यवाही समाप्त की गई ।


उप विकास आयुक्त
मुजफ्फरपुर।

Inter-departmental Task Force meeting dated: 14th June 2016

Attendance Sheet

SNo	Name	Designation	Department	Contact No.	Email ID
1	Anind kr. Verma	DAC, Guro		9431818356	
2	Rajita	SDO-W		947319 1286	ias.rajita @gmail.com
3	Mangikumar	PGRO MUZ West.	GAD	97715 64176.	
4	S.N. Sharma	Director	Cent RSETI muzaffarpur	9472445747	dirsmuz@centralbank.
5	A.K. Mishra	Executive Engineer	DUDA/ Nagar Nigam muzaffarpur	94318218	exec m433ffan pur@gmail .com
6	Raj Kr. Sharma	G.M	DIC, muz	9431830 208	
7	Asish Razdan	G.M (CA)	Essel Vidyut	9102997477	ashish.razdan @hotmail.com

	Name	Designation	Department	Contact No.	Email ID
8	Ravish Chandia Verma	City Manager	Municipal Corporation	94704889 16	Ravishchandra 12jan@gmail.com
9					
10					
11					
12					
13					
14					

**BIHAR STATE ROAD TRANSPORT CORPORATION ,
MUZAFFARPUR**

From,

Divisional Manager,
B.S.R.T.C Muzaffarpur

To,

District Magistrate,
Muzaffarpur

Subject:-

Letter of Association regarding partnering Muzaffarpur
Smart City SPV under Smart Cities Mission for promotion ,
Planning and implementation of the Smart City Proposal for
the city of Muzaffarpur.

Respected Sir,

We are pleased to associate with District Muzaffarpur Smart city SPV under Smart Cities Mission for promotion, planning and implementation of the projects based on Smart City Proposal. All necessary assistance and participation from our side shall be provided to make the mission Programme successful.

Thanking You.

Your's faithfully

(Sharanand Jha)

Divisional Manager
B.S.R.T.C Muzaffarpur

कार्यालय, जिला शिक्षा पदाधिकारी, मुजफ्फरपुर

To

Date:- 28.06.16.


District Magistrate
Muzaffarpur City
Bihar

Sub:- Letter of Association Regarding Partnering Muzaffarpur Smart City SPV under Smart Cities Mission for promotion, planning and implementation of the Smart City Prooasal for the city fo Muzaffarpur.

Respected Sir,

We are pleased to Associate with District Muzaffarpur Smart City SPV under Smart Cities Mission for promotion, planning and implementation fo the project based of Smart City proposal. All necessary assistance and participation from our side shall be provided to make the mission programme successful.

Thanking You,


28.06.16.

Name & Designation

जिला शिक्षा पदाधिकारी
Department of Education
Muzaffarpur

कार्यालय-सेन्ट आरसेटी, मुजफ्फरपुर ।

दिनांक 28/06/2016

To

District Magistrate
Muzaffarpur City
Bihar

Sub: Letter Association regarding partnering Muzaffarpur Smart City SPV under Smart Cities Mission for promotion, planning and implementation of the Smart City Proposal for the city of Muzaffarpur.

Respected Sir,

We are pleased to associate with District Muzaffarpur Smart City SPV under Smart Cities Mission for promotion, planning and implementation of the project based on Smart City Proposal. All necessary assistance and participation from our side shall be provided to make the mission programme successful.

Thanking You,


Director
CENT- RSETI

Office of the General Manager, District Industries Centre, Muzaffarpur

Letter No.-4557

Dated :- 28/06/16.....

From,

General Manager,
District Industries Centre,
Muzaffarpur.

To,

District Magistrate,
Muzaffarpur

Subject :- Letter of Association regarding partnering Muzaffarpur Smart City SPV under Smart Cities Mission for promotion, Planning and implementation of the Smart City Proposal for the city of Muzaffarpur.

Respected Sir,

We are pleased to associate with District Muzaffarpur Smart City SPV under Smart Cities Mission for promotion, planning and implementation of the projects based on Smart City Proposal. All necessary assistance and participation from our side shall be provided to make the mission programme successful.

Thanking You.

Your's Faithfully,

RK Sharma

28/06/2016

(Raj Kumar Sharma),
General Manager,
District Industries Centre,
Muzaffarpur.

**Action Plan on 'Swachhtha Swasthya Samridhi'
Programme in Muzzafarpur, Bihar**

**Initiative between
Muzaffarpur Nagar Nigam
ITC-WoW
Centre for Science and Environment (CSE)**

I. Background: Launch of 'Swachhta Swasthya Samridhi' programme in Muzaffarpur on 15 December, 2016

On 15th December, 2016, an MoU was signed between Centre for Science and Environment (CSE) and the Muzaffarpur Nagar Nigam as well as ITC under its 'Well-being Out of Waste' initiative and Nagar Nigam for facilitating better solid waste management in the city. The objective of this programme is to make Muzaffarpur an example on sanitation and solid waste in the state of Bihar, a model that can be replicated across all cities in Bihar and across North India.

According to available estimates, Muzaffarpur generates about 170 metric tonnes of waste daily, with per capita waste generation being close to 300 grams/person/day. The Muzaffarpur Nagar Nigam is responsible for solid waste management in the town. However, it has only invested in collection and transportation of waste to a dumping yard, situated 12 km away from the city in a village called Rautiniya. No treatment or processing of waste is undertaken.

This programme shall help in transforming Muzaffarpur into a Zero Landfill City by adopting segregation and processing at source. As per the plan, the 49 wards of the city shall be transformed into clean wards by June 2017 by the joint efforts of CSE, ITC-WoW initiative and Nagar Nigam. Over a period of six months, waste collectors in every ward will be trained and volunteers will propagate the message of segregation at source across the city. The waste collectors will be incentivised for segregation. The existing dumpsite shall not be used for dumping garbage in the future and shall be revived as a Material Recovery Facility (MRF).

Overall objective: CSE studied 13 models of cities in the year 2014-16 documented in its widely acclaimed report 'Not in My Backyard: Solid Waste Management in Indian Cities'. Analysis was done to understand what makes the city best in waste management. It was observed that by adopting decentralized model for solid waste management, the municipalities were able to reduce their cost which was otherwise going in collection, transportation and dumping. Muzaffarpur by adopting the low cost decentralised model, shall drastically reduce its expenditure on transportation of garbage to Rautiniya village. Right now, crores are spent for the same every year. This shall come down to zero in a span of one year. Also, by making people segregate at source, behavior change will happen and the littering in the city will drastically reduce. This shall lead to making Muzaffarpur a clean city.

2. Timelines to achieve 100 percent source segregation

The Nagar Nigam plans to achieve 100 percent source segregation in 8 circles, 49 wards of the city by July, 2017. Also, in the same time, with the help of CSE and WoW team, the Nigam shall try to establish market linkages to make the project economically viable and sustainable.

ITC-WoW and CSE's solid waste team shall help in the same. It shall study the value chain of compost and how it, as a product can be used in creating a business model. Table 2 gives the detailed timeline to achieve 100 percent segregation at source and decentralized treatment in Muzaffarpur.

Table 1: Timelines for the programme

Timeline	Dates
15 th December, 2016	Launch of 'Swachhta Swasthya Samridhi' programmer in Muzaffarpur
17th January, 2017	Training for collectors of 2 circles
18 January-4 February, 2017	<ul style="list-style-type: none"> - Identification and training of volunteers for propagation work - Mapping of households
7 February, 2017	Launch of programme in Ward No. 1
25 th February, 2017	PS visit to Muzaffarpur and first review meeting <ul style="list-style-type: none"> - Nagar Nigam committed to achieve the target of 100 percent source segregation by June, 2017
1-27 March, 2017	Achieve 100 percent source segregation in Circle 1 (5 wards) in the city <ul style="list-style-type: none"> - This shall help to quantify the success of this model - Help to create market linkages to make the project economically viable
April, 2017	Circle 2,3 <ul style="list-style-type: none"> - Mid review meeting between CSE, ITC, Nagar Nigam
May, 2017	Circle 4,5
June, 2017	Circle 6,7
July, 2017	Circle 8

To achieve the given set of timelines, the following material for propagation and adequate vehicles for collection are required (as mentioned in Table 2 and Table 3).

Table 2: Material for Propagation

S. No.	Requirement	Quantity
1	Household Forms/Profile	85,000
2	Pamphlets	1,00,000
3	Stickers	1,00,000
4	Bins	1,92,000

Table 3: Material for Collection

Sl. No.	Requirement	Quantity
1	Tricycle	300
2	Wet Waste Drums	300
3	Tractors	49 (one per ward for collection of segregated waste from commercial areas)
4	Waste Collectors (staff requirement)	400 for 49 wards (roughly 9 collectors per ward)

The availability of the given materials shall refrain garbage from going to the Rautiniya dumpsite. There is no successful decentralized model of waste management available in Northern India. Through this initiative, Muzaffarpur shall become the first North Indian city to achieve the status of 100 percent segregation at source and treatment of wet waste by decentralized mechanism (composting).

3. Composting Pits and Material Recycling facility for Muzaffarpur Nagar Nigam

For the 49 wards of Muzaffarpur city, 16 composting centres need to be developed to take care of the wet waste generated in the city. The purpose of such centres would also be to change the mindset of people about composting. The low cost brick pits are sturdy and can last for upto 20 years with minimal maintenance. The pits in the facility shall be painted with local art and plants and nurseries shall be grown in these 16 centres.

One such centre shall take care of wet waste of 3 wards. Each centre will be having 50 composting pits of capacity 100 kg per pit. Each pit shall have the following dimensions: 7'x5'x4.5'. Wet waste brought from the wards shall be brought to a platform of 40 yards where secondary level segregation shall happen. There will be a minimum of 2 waste collectors to monitor the dry waste and segregate the same and prepare it for selling it to the scrap vendors. Each centre will require a recurring cost of 6000 -8000 rupees per month.

This will include:

- Packaging of compost and paper bag
- EM Solution and Bio-Culture
- Saplings to decorate the centre
- Electrification and Lighting of the centre
- Weighing Machine
- Pamphlets and flyers to promote the compost.
- Branding of Compost.

Requirements and Timeline: Nagar Nigam need to allot spaces where such centres can come up in the city. This has to move simultaneously with ward level segregation to take care of the segregated wet waste. Atleast, 10 such centres shall open by July, 2017 if material and labour is provided by Nagar Nigam.

Table 4: Requirement for 1 composting pit

Sl. No.	Requirement	Quantity
1	Bricks	550 (7.50 INR/brick)
2	Labour	2
3	Cement	2 bags (50 kg per bag)
4	Sanitary engineer	1

Note: 16 such centres with 50 pits per centre need to be made

SMART CITIES IN BIHAR

MUZAFFARPUR SMART CITY PROPOSALS

MEETING OF HIGH POWERED STEERING COMMITTEE

MINUTES OF MEETING

29 March 2017

A Meeting of the High Powered Steering Committee constituted for guidance to the Smart Cities Mission in Bihar under the Chairmanship of **Shri Anjani Kumar Singh, Chief Secretary, Government of Bihar** was held on 29 March 2017 to discuss the Agenda as placed by the Principal Secretary, Urban Development and Housing Department.

The key decisions taken were as follows:

Agenda Number	Agenda Items	Decisions taken
Agenda 1/1	Key differences in Round III proposal vis-à-vis Round II proposal for Muzaffarpur	<p>Muzaffarpur Municipal Corporation is re-submitting their proposal for consideration in Round III of the Smart City Mission. The key differences in this new proposal compared to that submitted for consideration in Round II is summarised as below.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Increased participation in citizen engagement initiatives<ul style="list-style-type: none">○ MyGov platform: >80,000 suggestions○ >50 news articles in various local newspapers○ MyGov awareness campaigns in schools and colleges○ >1 lakh touch points on social media (Facebook, YouTube)○ Offline activities like stakeholder meetings, nukkad natak, etc.▪ Improvement in City Profiling<ul style="list-style-type: none">○ Refinement of SWOT Analysis and Strategic blueprint○ Restructuring of Vision statement and Goals▪ Improvement in ABD Proposal<ul style="list-style-type: none">○ Inclusion of Kalyani Chowk and Brahmapura pond in ABD○ Projectivisation of ABD proposal<ul style="list-style-type: none">▪ Riverfront development; Ghat development; Lake edge development

		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Renovation of Sutapatti; Rejuvenation of Tower Chowk, Kalyani Chowk ○ Redesigning the Annex 3 ABD sheets ○ Refinement of implementation and financial plan for ABD <ul style="list-style-type: none"> ▪ Greater detailing of financial plan with itemized costing ▪ Addition of Brahmapura pond area and area towards Kalyani Chowk to ABD area ▪ Overall cost estimate increased to Rs. 1268 crore from Rs. 1150 crore in Round II ▪ Refinement of financial sustainability model showing clear convergence and revenue sources ▪ Improvement of Pan City proposal <ul style="list-style-type: none"> ○ Refinement of Intelligent Transport System and Intelligent Street Lighting components compared to Round II ○ Inclusion of Unified City Governance <ul style="list-style-type: none"> ▪ Redevelopment of MRDA building into E-Governance Centre ▪ IT infrastructure for all government departments and city mobile apps ○ Redesigning the Annex 3 Pan City sheets ○ Refinement of implementation and financial plan <ul style="list-style-type: none"> ▪ Overall cost estimate increased to Rs. 312 crores from Rs. 56 crores in Round II ▪ Refinement of impact assessment of pan city initiatives on city governance ▪ Refinement of smart components under Smart Street lighting <p>Total Smart City Proposal Round III cost is Rs. 1580 crores as compared to Rs. 1206 crores in Round II.</p> <p>This was noted by the HPSC.</p>
<p>Agenda 1/2</p>	<p>Presentation on Salient Features of the Muzaffarpur Smart City</p>	<p><u>MUZAFFARPUR SMART CITY PROPOSAL</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ The proposal has been prepared through extensive citizen engagement with a total outreach of more than 1,02,500 direct touch


	<p>Proposal</p>	<p>points</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ The proposal has 2 components as follows: <ul style="list-style-type: none"> (1) Area Based Development: Rs. 1268 crores <ul style="list-style-type: none"> - Covers an area of 990 acres in the Sikanderpur Mann area and Sutapatti – 12.5% of total city area and 15% households - Key components of the retrofitting cum redevelopment interventions are included in Annex 1 (2) Pan City Initiative: Rs. 312 crores <ul style="list-style-type: none"> - 3 interventions proposed: <ul style="list-style-type: none"> ○ Intelligent Transport System ○ Intelligent Street lighting ○ Unified City Governance <p>Total cost of Proposal: Rs. 1580 crores. The details of the funding sources are as follows:</p> <table border="1"> <tr> <td>Smart City Fund – Gol</td> <td>Rs. 490 crores</td> </tr> <tr> <td>Smart City und – GoB</td> <td>Rs. 490 crores</td> </tr> <tr> <td>Fund from other Gol schemes</td> <td>Rs. 37 crores</td> </tr> <tr> <td>Fund from other GoB Schemes</td> <td>Rs. 114 crores</td> </tr> <tr> <td>PPP funding</td> <td>Rs. 277 crores</td> </tr> <tr> <td>ULB funding</td> <td>Rs. 172 crores</td> </tr> </table> <p>This was noted by the HPSC.</p>	Smart City Fund – Gol	Rs. 490 crores	Smart City und – GoB	Rs. 490 crores	Fund from other Gol schemes	Rs. 37 crores	Fund from other GoB Schemes	Rs. 114 crores	PPP funding	Rs. 277 crores	ULB funding	Rs. 172 crores
Smart City Fund – Gol	Rs. 490 crores													
Smart City und – GoB	Rs. 490 crores													
Fund from other Gol schemes	Rs. 37 crores													
Fund from other GoB Schemes	Rs. 114 crores													
PPP funding	Rs. 277 crores													
ULB funding	Rs. 172 crores													
<p>Agenda 1/3</p>	<p>Proposed SPV for Implementation of Smart City Proposal</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ An SPV is to be formed for execution of projects under the Smart City Proposal as per the Mission Guidelines. ▪ The SPV will be established as a ‘limited company’ under the Indian Companies Act 2013. The authorized capital of the company will be Rs. 400 crores and paid up capital Rs. 10 lakhs in 50:50 ratio from GoB and the Municipal Corporation. Majority shareholding and control will be with the state and ULB at all times. ▪ The composition of the Board of the SPV is as follows <table border="1"> <tr> <td>Divisional Commissioner</td> <td>Chairman</td> </tr> <tr> <td>Municipal Commissioner of</td> <td>CEO</td> </tr> </table>	Divisional Commissioner	Chairman	Municipal Commissioner of	CEO								
Divisional Commissioner	Chairman													
Municipal Commissioner of	CEO													

		<table border="1"> <tr> <td>Corporation</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Representative of MoUD</td> <td>Director</td> </tr> <tr> <td>Representative of UDHD</td> <td>Director</td> </tr> <tr> <td>Representative of Finance Department, GoB</td> <td>Director</td> </tr> <tr> <td>Managing Director, BUIDCo</td> <td>Director</td> </tr> <tr> <td>District Collector</td> <td>Director</td> </tr> <tr> <td>Independent Directors</td> <td>2</td> </tr> </table>	Corporation		Representative of MoUD	Director	Representative of UDHD	Director	Representative of Finance Department, GoB	Director	Managing Director, BUIDCo	Director	District Collector	Director	Independent Directors	2
Corporation																
Representative of MoUD	Director															
Representative of UDHD	Director															
Representative of Finance Department, GoB	Director															
Managing Director, BUIDCo	Director															
District Collector	Director															
Independent Directors	2															
		This was noted by the HPSC.														
Agenda 1/4	Recommendations to Ministry of Urban Development, Government of India	<p>The HPSC recommended that the Smart City proposal for Muzaffarpur be forwarded to MoUD.</p> <p>Following the approval, steps will be taken to operationalize the SPV and facilitate implementation through inter-departmental coordination.</p>														


Meeting ended with a vote of Thanks to the Chair.

Date:

Place: Patna


29/3/2017

Shri Chaitanya Prasad
Principal Secretary
Urban Development & Housing Department
Government of Bihar


29/3/17

Shri Anjani Kumar Singh
Chief Secretary
Government of Bihar

MUZAFFARPUR SMART CITY PROPOSAL

DETAILS OF PROPOSED AREA BASED DEVELOPMENT AND PAN CITY INITIATIVE

	KEY COMPONENTS	ESTIMATED COST (Rs. Crores)
A	AREA BASED DEVELOPMENT: Rs. 1268.00 crores	
1	Goal 1: SUGAM: A well connected city with seamless mobility	298.79
2	Goal 2: SAMRIDH: An economically vibrant and prosperous city	239.87
3	Goal 3: SUDRIDH: A well- functioning smart city	316.76
4	Goal 4: SATVIK: An eco-friendly city – ecologically aware and sensitive citizens	128.98
5	Goal 5: SATAT: A city steering towards sustainable growth	223.23
	Technical & Admin support @5%	60.37
B	PAN CITY INITIATIVE: Rs. 312.00 crores	
1	Goal 6: SUSHASIT: A city government with commitment to excellence	
a	Intelligent Transport System	40.00
b	Intelligent Street Lighting	228.00
c	Unified City Governance	16.00
	Technical & Admin support @10%	28.00
	TOTAL COST OF SMART CITY PROPOSAL	1580.00



कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

दिनांक 21.03.2017 (मंगलवार) को अपराह्न 02:30 बजे से जुब्बा म्हनी पार्क स्थित ऑडिटोरियम के कॉन्फ्रेंस हॉल में माननीया महापौर, नगर निगम, मुजफ्फरपुर के अध्यक्षता में मुजफ्फरपुर नगर निगम का वित्तीय वर्ष 2017-18 का बजट से संबंधित हुयी निम्न बोर्ड की विशेष बैठक की

कार्यवाही (Proceeding)

उपस्थिति :- पंजी अनुसार।

सर्वे प्रथम माननीया महापौर-सह-अध्यक्षा द्वारा बैठक में उपस्थित माननीय वार्ड पार्षदों/ मिडिया कर्मियों एवं नगर निगम के पदाधिकारियों एवं कर्मचारियों को अभिनंदन करते हुए बताया गया कि निगम बोर्ड की यह विशेष बैठक है, जो नगर निगम, मुजफ्फरपुर के वित्तीय वर्ष 2017-18 का बजट से संबंधित है। इसलिए बैठक में रखे गये प्रस्ताव से अलग अन्य किसी बिन्दु पर चर्चा नहीं करने का आग्रह माननीय सदस्यों से किया गया। इसी के साथ बैठक की कार्यवाही प्रारम्भ की गई।

बैठक में विचारणीय प्रस्ताव :-

मुजफ्फरपुर नगर निगम के वित्तीय वर्ष 2017-18 के प्रस्तावित बजट पर विचार :-

नगर आयुक्त द्वारा बोर्ड को बताया गया कि मुजफ्फरपुर नगर निगम का वित्तीय वर्ष 2017-18 का प्रस्तावित बजट तैयार किया गया है, जिसमें अनुमानित कुल आय-4,27,72,00,305.00 रु० के विरुद्ध कुल-4,26,62,43,720.00 रु० का व्यय करने का प्रावधान है। इस प्रकार नगर निगम, मुज० का वित्तीय वर्ष 2017-18 में कुल-1,55,56,583.00 रु० अनुमानित लाभ का बजट है।

नगर आयुक्त द्वारा यह भी बताया गया कि उक्त बजट की स्वीकृति दिनांक 17.03.2017 को हुयी सशक्त स्थायी समिति की विशेष बैठक द्वारा प्रदान की जा चुकी है, जिसकी स्वीकृति निगम बोर्ड को देनी है।

श्री संजय पासवान, वार्ड पार्षद, वार्ड सं०-26 एवं श्री राजीव कुनार, वार्ड पार्षद, वार्ड सं०-28 द्वारा बोर्ड को बताया गया कि निगम बोर्ड की सामान्य बैठक समय पर नहीं होती है, जिसके कारण माननीय वार्ड पार्षदों को अपने-अपने डंडों की समस्याओं के निदान से संबंधित निर्णय नहीं हो पाता है, जिसका खामियाजा हम माननीय वार्ड पार्षदों को झेलनी पड़ती है। उन्होंने शीघ्र निगम बोर्ड की सामान्य बैठक बुलाने का आग्रह बोर्ड से किया।


माननीया महापौर-सह-अध्यक्षा द्वारा बोर्ड को आश्वस्त किया गया कि आवश्यकता पड़ने पर निगम बोर्ड की सामान्य बैठक बुलाने की कार्यवाही की जायेगी।

श्रीमती प्रेमा देवी, वार्ड पार्षद, वार्ड सं०-14 एवं श्रीमती रंजु मिश्रा, वार्ड पार्षद, वार्ड सं०-29 द्वारा बोर्ड को बताया गया कि मेरे वार्ड में मच्छड़ उन्मूलन के लिए दवा का खर्च नहीं हुआ है, इसका छिड़काव कराने का आग्रह बोर्ड से किया गया तथा बैठक में उपस्थित असैनिक चिकित्सक-सह-मुख्य चिकित्सा पदाधिकारी (सिस्टम सर्जन), मुज० से दवा उपलब्ध कराने का भी अनुरोध किया गया।

सिस्टम सर्जन, मुज० द्वारा मच्छड़ के उन्मूलन हेतु दवा उपलब्ध कराने का आश्वासन दिया गया।

इसी प्रकार उन वार्ड के माननीय वार्ड पार्षदों, जिनके वार्ड में बुडको द्वारा जलापूर्ति हेतु पाईप लाईन बिछायी जानी है, के द्वारा बोर्ड से जानना चाहा कि हमलोगों के वार्ड में कब तक पाईप लाईन बिछायी जायेगी।

इस संबंध में नगर आयुक्त द्वारा बताया गया कि इसके लिए प्रधान सचिव, नगर विकास एवं आवास विभाग, बिहार, पटना को वस्तुस्थिति से अवगत कराते हुए बुडको को शीघ्र कार्य करने हेतु निदेश देने का आग्रह किया गया है। पुनः इस संबंध में प्रधान सचिव से आग्रह किया जायेगा।


21/03/17

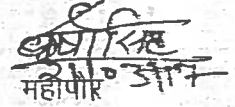
इस पर बुडको क्षेत्र से संबंधित माननीय वार्ड पार्षदों द्वारा नगर निगम स्तर से ही इन कार्य को कराने हेतु बोर्ड से आग्रह किया गया, जिन्हे सभी माननीय वार्ड पार्षदों ने सर्व-सम्मति से इस तथ्य को ध्वनि मतों से पारित किया।

माननीय वार्ड पार्षदों द्वारा खराब पड़े चापाकलों की शीघ्र मरम्मत कराने का भी आग्रह बोर्ड से किया गया। सभी वार्डों से सबके लिए आवास योजना अन्तर्गत प्राप्त आवेदनों में से वैसे आवेदक जो सबके लिए आवास हेतु पात्रता रखते है उसकी स्वीकृति सर्व-सम्मति से प्रदान की गयी। इसी प्रकार दिनांक 17.03.2017 को हुयी सशक्त स्थायी समिति की बैठक के प्रस्ताव सं0-2 में शहर के विभिन्न मार्गों के नामाकरण हेतु लिये गये निर्णय को बोर्ड द्वारा भी सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

दिनांक 17.03.2017 को हुयी सशक्त स्थायी समिति की बैठक के प्रस्ताव सं0-3(अन्वन्द) में स्मार्ट सिटी हेतु मे0 इकोरिस प्रा0लि0 द्वारा तैयार प्रस्ताव को बोर्ड द्वारा भी सर्वसम्मति से स्वीकृति प्रदान की गयी।

इसी के साथ बोर्ड द्वारा मुजफ्फरपुर नगर निगम का वित्तीय वर्ष 2017-18 के प्रस्तावित बजट, जिसकी स्वीकृति सशक्त स्थायी समिति द्वारा दिनांक 17.03.2017 की विशेष बैठक में प्रदान की जा चुकी है, जिसकी स्वीकृति निगम बोर्ड द्वारा सर्व-सम्मति से प्रदान की गयी तथा इसे शीघ्र सरकार को भेजने का निदेश दिया गया।

अन्त में धन्यवत् ज्ञापन के साथ बोर्ड की विशेष बैठक की कार्यवाही सम्पन्न हुई।


महापौर

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

- ज्ञापांक 41.5 मु0न0नि0, दिनांक 24/03/17
- प्रतिलिपि :- माननीया महापौर एवं सभी माननीय सदस्य, निगम बोर्ड, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुज0 को सूचनार्थ प्रेषित।
- प्रतिलिपि :- नगर प्रबंधक, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर को सूचनार्थ प्रेषित।
- प्रतिलिपि :- मुख्य नगर स्वास्थ्य पदाधिकारी/कार्यपालक अभियंता/सभी सहायक अभियंता/यांत्रिक अभियंता, जलकार्य/सभी कनीय अभियंता/सभी संबंधित प्रशाखा प्रभारी/लच्छपाल/प्रधान सहायक, मु0क्षे0वि0प्र0(वि0) को सूचनार्थ प्रेषित।
- प्रतिलिपि :- श्री हरिनंदन कुमार, इन्वेंट्री कम्प्यूटर कोषांग, नगर निगम, मुज0 को सूचनार्थ प्रेषित - इस निदेश के साथ की आम जन के जानकारी हेतु इसे मुजफ्फरपुर नगर निगम के वेबसाईट पर प्रकाशित करना सुनिश्चित करें।
- प्रतिलिपि :- पुस्तकालयाध्यक्ष, नवन पुस्तकालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर को सूचनार्थ प्रेषित। इस निदेश के साथ कि कार्यवाही की एक प्रति आमजन के अवलोकन हेतु संहित कर सुरक्षित रखेंगे।
- प्रतिलिपि:- असैनिक शल्य चिकित्सक-सह-मुख्य चिकित्सा पदाधिकारी/कार्यपालक अभियंता गहरी विद्युत आपूर्ति प्रमण्डल, मुज0/कार्यपालक अभियंता, लोक स्वास्थ्य अभियंत्रण प्रमण्डल मुज0/कार्यपालक अभियंता, लोक निर्माण विभाग, पथ प्रमण्डल, मुज0/ कार्यपालक अभियंता, लोक निर्माण विभाग, भवन प्रमण्डल, मुज0 को सूचनार्थ प्रेषित।
- प्रतिलिपि :- जिला पदाधिकारी, मुजफ्फरपुर को सादर सूचनार्थ समर्पित।
- प्रतिलिपि :- आयुक्त, तिरहुत प्रमण्डल, मुजफ्फरपुर को सादर सूचनार्थ समर्पित।
- प्रतिलिपि :- प्र0सचिव, नगर विकास एवं आवास विभाग, बिहार पटना को सादर समर्पित।

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

E-mail ID-mm-muz-bih@nic.in, muzaffarpur.ulb@gmail.com Fax No.-0621-2214506

दिनांक 17.03.2017 (शुक्रवार) को अपराह्न 02.30 बजे से नगर निगम, मुजफ्फरपुर स्थित माननीया महापौर की अध्यक्षता में उनके कार्यालय प्रकोष्ठ में हुई सशक्त स्थायी समिति की वित्तीय वर्ष 2017-18 के बजट पर हुयी

विशेष बैठक की कार्यवाही (Proceeding)।

उपस्थिति :-

- | | |
|--|-----------|
| 1. श्रीमती वर्षा सिंह, महापौर, | - अध्यक्ष |
| 2. श्री राजा विनित कुमार, वार्ड पार्षद, वार्ड नं0-07 | - सदस्य |
| 3. मोहम्मद अब्दुल्लाह, वार्ड पार्षद, वार्ड नं0-33 | - सदस्य |
| 4. श्री कृष्ण कुमार साह, वार्ड पार्षद, वार्ड नं0-08 | - सदस्य |
| 5. श्री रामनाथ प्रसाद गुप्ता, वार्ड पार्षद, वार्ड नं0-13 | - सदस्य |
| 6. श्री विजय कुमार झा, वार्ड पार्षद, वार्ड नं0-41 | - सदस्य |
| 7. श्री रविशंकर शर्मा, वार्ड पार्षद, वार्ड नं0-36 | - सदस्य |

कार्यवाही :-

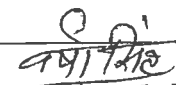
आज की बैठक प्रारम्भ करने के पूर्व माननीया महापौर द्वारा बैठक में उपस्थित सभी माननीय सदस्यों का अभिनन्दन करते हुये बताया गया कि यह बैठक सशक्त स्थायी समिति की विशेष बैठक है, जो नगर निगम का वित्तीय वर्ष 2017-18 के बजट एवं शहर के विभिन्न मार्गों के नामाकरण से संबंधित है। इसलिए रखे गये प्रस्ताव से अलग किसी अन्य बिन्दु पर चर्चा नहीं करने का आग्रह किया गया। तदोपरान्त बैठक की कार्यवाही प्रारम्भ की गई।

क्र0	प्रस्ताव	निर्णय
1.	मुजफ्फरपुर नगर निगम के बजट वित्तीय वर्ष 2017-18 पर विचार।	<p>माननीय सदस्यों द्वारा बैठक में मुजफ्फरपुर नगर निगम के बजट, जो वित्तीय वर्ष 2017-18 से संबंधित है की समीक्षा की गई।</p> <p>समीक्षा के क्रम में श्री राजा विनित कुमार, वार्ड पार्षद, वार्ड सं0-07 द्वारा समिति के समक्ष यह प्रस्ताव रखा गया कि बजट में सारे मेजर हेड को छोड़कर जितने भी छोटे-छोटे आय के श्रोत है, इसकी जांच के लिए एक कमिटी का गठन किया जाय, जिसकी स्वीकृति माननीय सदस्यों द्वारा प्रदान की गयी।</p> <p>इसी प्रकार बेकार सामग्रियों की निलामी हेतु भी कार्रवाई करने का निदेश माननीय सदस्यों द्वारा दी गई तथा इसके लिये भी एक टीम गठित कर उसका आंकलन करने का निदेश दिया गया ताकि उसी अनुसार निलामी हेतु अग्रेतर कार्रवाई की जा सके।</p> <p>श्री राजा विनित कुमार, वार्ड पार्षद, वार्ड सं0-07 द्वारा समिति के समक्ष यह भी सुझाव दिया गया कि हर मद में किये जाने वाले व्यय</p>

राजा सिंह

18/03/17

		<p>बजट में किये गये प्रावधान के तहत ही किया जाय। इसके लिए एक हेडवार पंजी का संधारण किया जाय तथा इसका अनुपालन सुनिश्चित करने के लिए किसी पदाधिकारी/कर्मचारी को अधिकृत किया जाय, जिसकी स्वीकृति माननीय सदस्यों द्वारा प्रदान की गयी।</p> <p>माननीय सदस्यों द्वारा नये कर के रूप में मनोरंजन कर का प्रावधान बजट में करने का निर्णय लिया गया तथा इसके लिए बजट हेड में राशि कर्णांकित करने का भी निदेश दिया गया।</p> <p>माननीय सदस्यों द्वारा यह भी स्पष्ट किया गया कि बजट में जनहित कार्यों के लिये तरह-तरह के प्रावधान किये जाते हैं, लेकिन उसपर खर्च नहीं हो पाता है। इसके लिये माननीया महापौर को एक कमिटी का गठन करने हेतु अधिकृत किया गया ताकि जनहित से संबंधित तरह-तरह के बजट में किये गये प्रावधान के आलोक में कार्य कराया जा सके।</p> <p>तत्पश्चात् कुछ बिन्दुओं पर आवश्यक सुझाव देते हुए मुजफ्फरपुर नगर निगम का वित्तीय वर्ष 2017-18 का कुल आय- 4,27,78,00,305.00 रु० के विरुद्ध कुल- 4,26,62,43,720.00 रु० का व्यय का प्रावधान करते हुये माननीय सदस्यों द्वारा सर्व-सम्मति से बजट की स्वीकृति प्रदान की गई।</p> <p>इस प्रकार कुल-1,55,56,585.00 रु० लाभ का बजट वित्तीय वर्ष 2017-18 का पारित किया गया।</p>
2	शहर के विभिन्न मार्गों के नामाकरण पर विचार।	<p>इस संबंध में माननीय सदस्यों द्वारा निर्णय लिया गया कि शहर के विभिन्न मार्गों के नामाकरण से संबंधित सूची तैयार कर समिति के समक्ष उपस्थापित नहीं किया गया है।</p> <p>ऐसी स्थिति में माननीय सदस्यों द्वारा उक्त कार्य के लिए माननीया महापौर को अधिकृत किया गया।</p>
3	अन्यान्य :-	
	स्मार्ट सिटी के मुख्य प्लान, वित्तीय प्लान सहित स्वीकृति प्रदान करने के संबंध में।	<p>इस संबंध में इकोरिस प्रा०लि० द्वारा विस्तृत रूप से समिति के सदस्यों को प्लान की स्थिति से अवगत कराया गया। जिसमें स्मार्ट सिटी प्रस्ताव के मुख्य बिन्दु है - (1) क्षेत्र आधारित विकास (सिकन्दपुर मन से सटे शहर के उत्तरी भाग के 990 एकड़ भूमि पर रेट्रोफिटिंग का कार्य) 2. पैन सिटी पहल (इन्टेलिजेन्ट ट्रान्सपोर्ट सिस्टम तथा इन्टेलिजेन्ट स्ट्रीट लाईटिंग)।</p> <p>सर्व-सम्मति से माननीय सदस्यों द्वारा इसकी स्वीकृति प्रदान की गई।</p>


 15/03/17

SPV के गठन की स्वीकृति प्रदान करने के संबंध में।	इस संबंध में इकोरिस प्रा०लि० द्वारा विस्तृत रूप से समिति के सदस्यों को प्लान की स्थिति से अवगत कराया गया। तत्पश्चात् सर्व-सम्मति से माननीय सदस्यों द्वारा इसकी स्वीकृति प्रदान की गई।
--	---

अंत में धन्यवाद ज्ञापन के पश्चात् आज की बैठक की कार्यवाही समाप्त की गयी।

प्रा० सिंह
18/3/17
महापौर

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

ज्ञापांक 397

मु०न०नि०, दिनांक 18/3/17

- प्रतिलिपि :- माननीया महापौर एवं सभी माननीय सदस्य, सशक्त स्थायी समिति, मुजफ्फरपुर नगर निगम को सूचनार्थ प्रेषित।
- प्रतिलिपि :- नगर प्रबंधक, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर को सूचनार्थ प्रेषित।
- प्रतिलिपि :- कार्यपालक अभियंता/सभी सहायक अभियंता/अधीक्षक, जलकार्य/सभी कनीय अभियंता/सभी संबंधित प्रशाखा प्रभारी/लेखापाल/प्रधान सहायक, मु०क्षे०वि०प्रा०(वि०) को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यार्थ प्रेषित।
- प्रतिलिपि :- इकोरिस, प्रा०लि० को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यार्थ प्रेषित।
- प्रतिलिपि :- जिला पदाधिकारी, मुजफ्फरपुर को सादर सूचनार्थ समर्पित।
- प्रतिलिपि :- प्रमंडलीय आयुक्त, तिरहुत प्रमण्डल, मुजफ्फरपुर को सादर सूचनार्थ समर्पित।
- प्रतिलिपि :- प्रधान सचिव, नगर विकास एवं आवास विभाग, बिहार पटना को सादर समर्पित।

शुभ
नगर आयुक्त
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

अजय निषाद
संसद सदस्य (लोक सभा)

सदस्य:

- कृषि संबंधी स्थायी समिति (कृषि मंत्रालय)
- परामर्शदात्री समिति-वन एवं पर्यावरण मंत्रालय



197, नार्थ एवेन्यू,
नई दिल्ली-110 001
दूरभाष : 011-23094115
फैक्स : 011-23094125
मोबाइल: 09013869973

क्रमांक ... 383/मुजप/श्री0910/11

दिनांक ... 26.06.2016

सेवा में,

नगर आयुक्त,


मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

विषय :- स्मार्ट सिटी के प्रपोजल में सुझाव अंकित करने के संबंध में।

महाशय,

उपर्युक्त विषय के संदर्भ में कहना है कि मुजफ्फरपुर शहर के स्मार्ट सिटी में चयन हो जाने के पश्चात् टॉप-40 की प्रतियोगिता में निम्नांकित विषय पर प्रपोजल तैयार करने में सुझाव दिया जा रहा है :-

1. मुजफ्फरपुर शहर में 24 घंटे निर्वाध गति से बिजली की व्यवस्था कराना सुनिश्चित किया जाय।
2. मुजफ्फरपुर शहर में 24 घंटे निर्वाध गति से पानी की व्यवस्था कराना सुनिश्चित किया जाय।
3. ट्रैफिक से निजात के लिये वन-वे आवागमन की व्यवस्था करायी जाय।
4. शहर से सटे रिंग सड़क का निर्माण करायया जाय।
5. पूरे शहर के चारों छोर पर नाले का निकास की व्यवस्था करायी जाय।
6. प्रत्येक घर में सौर ऊर्जा प्लेट लगाने की अनिवार्यता संबंधी कानून बनायी जाय।
7. प्रत्येक सड़क के किनारे वृक्षारोपण एवं फुटपाथ का निर्माण करायया जाय।


अजय निषाद, सांसद
मुजफ्फरपुर

सुरेश कुमार शर्मा

सदस्य

बिहार विधान सभा

(94-मुजफ्फरपुर)

मो० 9431603807



आवास :

चक्कर मंदान रोड, मुजफ्फरपुर (बिहार)

दूरभाष : 9234302488 (कार्यालय)

0621-2214700 (फैक्स)

0621-2214700 चक्कर मंदान (आ०)

0621-2266199 कलमबाग चौक (आ०)

Email : kumarsharmasureshi@yahoo.in

पत्रांक.....

2 मई 2016

दिनांक 26-6-2016

सेवा में,

नगर आयुक्त,

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

विषय :- स्मार्ट सिटी के प्रपोजल हेतु सुझाव।

महाराज,

उपर्युक्त विषय के संदर्भ में कहना है कि मुजफ्फरपुर शहर के स्मार्ट सिटी में चयनोपरान्त टॉप-40 की प्रतियोगिता हेतु तैयार किये गये ड्राफ्ट प्रपोजल हेतु निम्नलिखित सुझाव है :-

1. मुजफ्फरपुर शहर में होने वाले जल-जमाव की समस्या के स्थायी समाधान हेतु मास्टर प्लान तैयार कर ड्रेनेज सिस्टम का निर्माण किया जाय।
2. मुजफ्फरपुर शहर में यातायात की व्यवस्था को सुदृढ किया जाना आवश्यक है।

सुरेश कुमार शर्मा

सदस्य

बिहार विधान सभा

(94-मुजफ्फरपुर)

मो० 9431603807



आवास :

चक्कर मंदान रोड, मुजफ्फरपुर (बिहार)

दूरभाष : 9234302488 (कार्यालय)

0621-2214700 (फैक्स)

0621-2214700 चक्कर मंदान (आ०)

0621-2266199 कलमबाग चौक (आ०)

Email : kumarsharmasureshi@yahoo.in

पत्रांक.....

2 मई 2016

दिनांक 26-6-2016

3. मुजफ्फरपुर शहर के क्षेत्र विस्तार का प्रस्ताव निगम बोर्ड से पारित है जिसकी अंतिम स्वीकृति हेतु नगर विकास एवं आवास विभाग, पटना को भेजी गयी है। जिसकी स्वीकृति स्मार्ट सिटी के विकास के लिए आवश्यक है।
4. मुजफ्फरपुर शहर में अवस्थित पॉखर आदि का सौन्दर्यीकरण आवश्यक है।
5. विद्युत व्यवस्था को सुदृढ किया जाना आवश्यक है।

सुरेश कुमार शर्मा
26-6-2016

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

वर्षा सिंह
महापौर



Head Office ; Kachhari Campus, Near Rly. Station
Muzaffarpur, Bihar, PIN-842001
E-mail ID-mmcc-muz-bih@nic.in
Phone-0621-2212116, Fax No.-0621-2214506
Mobile No -9431474880, 9308841391

पत्रांक.....

दिनांक 25-06-2016

Suggestions for Muzaffarpur City:-

- Modern & Electrified Burnning Ghat.
- Shaheed Khudiram Bose Park at chandwara.
- Amusement Park.
- River Side Sidhi Ghaat & Road from Dadar to Soda Godam Marine Drive.
- Sports Complex with national level water sports swimming pool.
- Hi tech E-library.
- Hi tech Business complex for trading, industries & Handicrafts.
- City Guest House of 3 Star Level.
- River Side Resort's.
- Food Park's.
- Shooting Range.
- Short Stay Home for ladies in each Zone of city.
- Working Woman hostels in each Zone of city.
- 4 Digital notice boards in every ward's.
- Transport Nagar.
- Open Air Theatre.
- Upgrade Muzaffarpur Door Darshan Kendra.
- Training cum rehabilitation centre for Divyang.
- Beutification of Roads.
- A complex for development of Lahthi kutir uddhoyog and for trading of Lahthi.
- Vending Zone in each parts of city.
- Digital complain & grievance registration booth in every ward.
- Old age Home.
- Civil defence training centre.
- Research & Monitoring for earth quake.

वर्षा सिंह
25/06/16
Mayor

Muzaffarpur Municipal Corporation,
Muzaffarpur

महापौर
मुज० नगर निगम, मुजफ्फरपुर

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaaffarpur.biharurban.in. E-mail ID-mmcc-muz-bih@nic.in. muzaaffarpur.ulb@gmail.com Fax No -0621-2214506

पत्रांक-

दिनांक / 2016

प्रेषक,

नगर आयुक्त

-सह-

सचिव, स्मार्ट सिटी कोषांग,

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

सेवा में,

प्राचार्या,

महंत दर्शन दास महिला महाविद्यालय, मुजफ्फरपुर।

विषय :-

स्मार्ट सिटी टॉप 40 की प्रतियोगिता में मुजफ्फरपुर के चयन हेतु दिनांक 25.05.2016 को

अपराह्न 12:30 बजे से अपने महाविद्यालय परिसर में परिचर्चा के आयोजन हेतु अपनी

सहमति एवं सहभागिता देने के संबंध में।

महाशय,

आप अवगत है कि मुजफ्फरपुर नगर निगम का चयन स्मार्ट सिटी के अन्तर्गत हो चुका है, जिसमें प्रथम चरण की प्रक्रिया पूर्ण होने के पश्चात् अब पुनः द्वितीय चरण की प्रक्रिया अन्तर्गत टॉप 40 में चयन हेतु प्रतियोगिता आरंभ हो चुकी है। जिसमें मुजफ्फरपुर शहर के अधिक से अधिक नागरिकों का विचार/प्रतिक्रिया/वोट की आवश्यकता है। इस महत्वपूर्ण कार्य में आपका सहयोग भी अपेक्षित है।

अतः अनुरोध है कि दिनांक 25.05.2016 को अपराह्न 12:30 बजे से महाविद्यालय परिसर में परिचर्चा आयोजित करने हेतु अपनी सहमति एवं सहभागिता देने का कष्ट करेंगीं।

विश्वासभाजन



नगर आयुक्त

-सह-

सचिव, स्मार्ट सिटी कोषांग

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

ज्ञापांक /16.१६.../ मु0न0नि0, मुज0 दिनांक 24.../05.../2016

प्रतिलिपि :- प्रोजेक्ट मैनेजर, ईकोरिस, स्मार्ट सिटी सेल, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुज0 को सूचनार्थ प्रेषित। निदेशित किया जाता है कि परिचर्चा में सहभागिता करने वाले आगन्तुकों को सरकार द्वारा निर्देशित बिन्दुओं/सामग्री उपलब्ध कराना सुनिश्चित करेंगे।

प्रतिलिपि :- माननीया महापौर-सह-अध्यक्ष, स्मार्ट सिटी, मुज0 को सादर सूचनार्थ। अनुरोध है कि कृपया उक्त आयोजित परिचर्चा में अपनी सहभागिता देने का कष्ट करेंगीं।

प्रतिलिपि :- माननीय उप महापौर को सूचनार्थ प्रेषित।

नगर आयुक्त

-सह-

सचिव, स्मार्ट सिटी कोषांग

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaifarpur.biharurban.in, E-mail ID-nmc-muz-bin@nic.in, muzaifarpur.ulb@gmail.com Fax No -0621-2214506

पत्रांक-

दिनांक/2016

प्रेषक,

नगर आयुक्त
-सह-
सचिव, स्मार्ट सिटी कोषांग,
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

सेवा में,

प्राचार्य
जैतपुर पब्लिक स्कूल,
माड़ीपुर, मुजफ्फरपुर।

विषय :-

स्मार्ट सिटी टॉप 40 की प्रतियोगिता में मुजफ्फरपुर के चयन हेतु दिनांक 25.05.2016 को
पूर्वाह्न 09:00 बजे से अपने विद्यालय परिसर में परिचर्चा के आयोजन हेतु अपनी सहमति
एवं सहभागिता देने के संबंध में।

महाशय,

आप अवगत है कि मुजफ्फरपुर नगर निगम का चयन स्मार्ट सिटी के अन्तर्गत हो चुका है, जिसमें प्रथम चरण की प्रक्रिया पूर्ण होने के पश्चात् अब पुनः द्वितीय चरण की प्रक्रिया अन्तर्गत टॉप 40 में चयन हेतु प्रतियोगिता आरंभ हो चुकी है। जिसमें मुजफ्फरपुर शहर के अधिक से अधिक नागरिकों का विचार/प्रतिक्रिया/वोट की आवश्यकता है। इस महत्वपूर्ण कार्य में आपका सहयोग भी अपेक्षित है।

अतः अनुरोध है कि दिनांक 25.05.2016 को पूर्वाह्न ~~09:00~~ बजे से विद्यालय परिसर में परिचर्चा आयोजित करने हेतु अपनी सहमति एवं सहभागिता देने का कष्ट करेंगीं।

विश्वासभाजन



नगर आयुक्त

-सह-

सचिव, स्मार्ट सिटी कोषांग
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

ज्ञापांक 1697 / मु0न0नि0, मुज0 दिनांक 24 / 05 / 2016

प्रतिलिपि :- प्रोजेक्ट मैनेजर, ईकोरिस, स्मार्ट सिटी सेल, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुज0 को सूचनार्थ प्रेषित। निदेशित किया जाता है कि परिचर्चा में सहभागिता करने वाले आगन्तुकों को सरकार द्वारा निर्देशित बिन्दुओं/सामग्री उपलब्ध कराना सुनिश्चित करेंगे।

प्रतिलिपि :- माननीया महापौर-सह-अध्यक्ष, स्मार्ट सिटी, मुज0 को सादर सूचनार्थ। अनुरोध है कि कृपया उक्त आयोजित परिचर्चा में अपनी सहभागिता देने का कष्ट करेंगीं।

प्रतिलिपि :- माननीय उप महापौर को सूचनार्थ प्रेषित।



नगर आयुक्त

-सह-

सचिव, स्मार्ट सिटी कोषांग
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaffarpur.biharurban.in, E-mail ID-mmcc-muz-bih@nic.in, muzaffarpur.ulb@gmail.com Fax No.-0621-2214506

पत्रांक- 2451

दिनांक 28/11/2015

प्रेषक,

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

सेवा में,

- ✓1. डॉ0 निशीन्द्र किन्जलक, गोविन्दपुरी, बीबीगंज, मुजफ्फरपुर।
- ✓2. प्राचार्य, राममनोहर लोहिया कॉलेज, दीवान रोड, मुजफ्फरपुर।
- ✓3. डॉ0 प्रवीण चन्द्रा, जूरन छपरा, मुजफ्फरपुर।
- ✓4. डॉ0 जलेश्वर प्रसाद, ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर।
- ✓5. डॉ0 अजय जायसवाल, जूरन छपरा, रोड नं0-01, मुजफ्फरपुर।
- ✓6. डॉ0 रवीन्द्र नाथ शर्मा, ए0वन जांच घर, जूरन छपरा, मुजफ्फरपुर।
- ✓7. प्राचार्य नितिश्वर महाविद्यालय, क्लब रोड, मुजफ्फरपुर।
- ×8. मो0 तनवीर, नशा मुक्ति केन्द्र, दाता कम्बल साह मजार रोड, मुजफ्फरपुर।
- ×9. इंजीनियर आले हसन, अभियंता, जिला परिषद, मुजफ्फरपुर।
- ×10. श्री प्रेम चन्द्र बैठा, पूर्व प्र0अधिकारी, आई0जी0 कॉलोनी भगवानपुर, मुजफ्फरपुर।
- ×11. इंजीनियर विरेन्द्र नारायण ठाकुर, पूर्व अधीक्षण अभियंता, ज्ञान लोक स्कूल गली, संजय सिनेमा रोड, मुजफ्फरपुर।
12. इंजीनियर-सुरेन्द्र-चौधरी, पूर्व इंजीनियर इन चीफ, संस्कृत कॉलेज के निकट, रामबाग, मुजफ्फरपुर।
13. श्री हरिलाल राम, माननीय पूर्व पार्षद, सोडा गोदाम, चन्दवारा, मुजफ्फरपुर।
14. श्री हरिओम, माननीय पूर्व पार्षद, जूरन छपरा, मुजफ्फरपुर।
15. श्री राजेश राम, समाजसेवी, मुकर्री, चन्दवारा, मुजफ्फरपुर।
16. श्री रामसंजीवन ठाकुर, स्वतंत्रता सेनानी, मालीघाट, मुजफ्फरपुर।
17. श्री शुभ नारायण शर्मा, स्वतंत्रता सेनानी, गन्नीपुर, मुजफ्फरपुर।
18. डॉ0 मधुसूदन झा, स्वतंत्रता सेनानी, सिकन्दरपुर मेन रोड, मुजफ्फरपुर।
19. श्री रामविलास राय, स्वतंत्रता सेनानी, बांध रोड, बालूघाट, मुजफ्फरपुर।
20. श्री बैद्यनाथ सिंह, स्वतंत्रता सेनानी, गायत्री मंदिर के पास नाजीरपुर, मुजफ्फरपुर।
21. श्रीमती कमली देवी, पति-स्व0 अमर्फी लाल साह स्वतंत्रता सेनानी, न्यू जीरोमाईल, अडियापुर, मुजफ्फरपुर।
22. श्रीमती रोजीदन, स्वतंत्रता सेनानी, ब्रह्मपुरा किला, मुजफ्फरपुर।

विषय :-

स्मार्ट सिटी मिशन के तहत आयोजित परिचर्चा में भाग लेने के संबंध में।

महाशय,

आप सभी अवगत है कि मुजफ्फरपुर नगर निगम का चयन स्मार्ट सिटी के अन्तर्गत हो चुका है, जिसमें प्रथम चरण की प्रक्रिया पूर्ण होने के पश्चात् अब द्वितीय चरण की प्रक्रिया आरंभ हो चुकी है। द्वितीय चरण में स्मार्ट सिटी के उद्देश्य को प्रभावशाली एवं बेहतर बनाने के उद्देश्य से समाज के शिक्षा विद्व/डॉक्टर/वरिष्ठ नागरिक/स्वतंत्रता सेनानी/चेम्बर ऑफ कॉमर्स/बार एसोसिएसन/मिडिया/आई0टी0 से "आपके सपनों का शहर कैसा हो" विषय पर उनके प्रगतिशील विचार (Innovative Ideas) प्राप्त किया जाना है।

अपरिहार्य कारणवश कार्यालय पत्रांक--2414 दिनांक 20.11.2015 में आंशिक संशोधन करते हुए होटल जे0के0 रेजीडेन्सी, माड़ीपुर, मुज0 के स्थान पर अब दिनांक 29.11.2015 को पूर्वाह्न 11:00 बजे से माननीया महापौर की अध्यक्षता में होटल द पार्क, जुब्बा सहनी पार्क, मुज0 में बैठक आयोजित की गयी है।

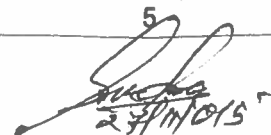
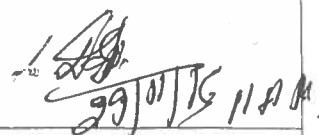
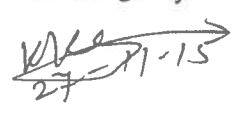


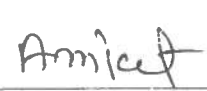
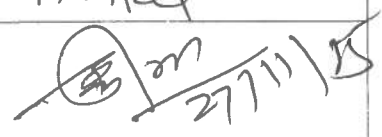
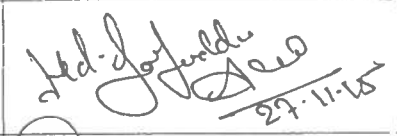

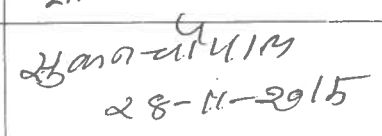
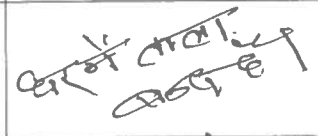
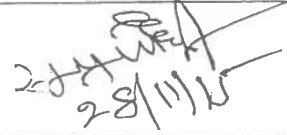
अतः अनुरोध है कि कृपया दिनांक 29.11.2015 पूर्वाह्न 11:00 बजे से आयोजित परिचर्चा बैठक में अपनी सहभागिता देकर अपना बहुमूल्य प्रगतिशील विचार देने का कष्ट किया जाय, ताकि इसका लाभ मुजफ्फरपुर शहर के आम नागरिकों को प्राप्त हो सके।

सादर।

विश्वसभाजन

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

क्र. सं०	प्रबुद्ध नागरिकगण	पता	पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर
1	2	3	4	5
1	डॉ० निशीन्द्र किन्जलक	गोविन्दपुरी, बीबीगंज, मुजफ्फरपुर	पत्रांक-2451 दिनांक 26.11.2015	 27/11/15
2	प्राचार्य, राममनोहर लोहिया कॉलेज	दीवान रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्रांक-2451 दिनांक 26.11.2015	 29/11/15 11 AM
3	डॉ० प्रवीण चन्द्रा	जूरन छपरा, मुजफ्फरपुर।	पत्रांक-2451 दिनांक 26.11.2015	 27-11-15
4	डॉ० जलेश्वर प्रसाद	ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर।	पत्रांक-2451 दिनांक 26.11.2015	 Manu
5	डॉ० अजय जायसवाल	जूरन छपरा, रोड नं०-01, मुजफ्फरपुर।	पत्रांक-2451 दिनांक 26.11.2015	 27-11-15
6	डॉ० रवीन्द्र नाथ शर्मा	ए०वन जांच घर, जूरन छपरा, मुजफ्फरपुर।	पत्रांक-2451 दिनांक 26.11.2015	 Aniket
7	प्राचार्य नितिश्वर महाविद्यालय	क्लब रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्रांक-2451 दिनांक 26.11.2015	 27/11/15
8	मो० तनवीर, नशा मुक्ति केन्द्र	दाता कम्बल साह मजार रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्रांक-2451 दिनांक 26.11.2015	 27-11-15
9	इंजीनियर आले हसन, अभियंता	जिला परिषद, मुजफ्फरपुर।	पत्रांक-2451 दिनांक 26.11.2015	 27-11-15
10	श्री प्रेम चन्द्र बैठा, पूर्व प्र०अधिकारी	आई०जी० कॉलोनी भगवानपुर, मुजफ्फरपुर।	पत्रांक-2451 दिनांक 26.11.2015	 28-11-2015
11	इंजीनियर विरेन्द्र नारायण ठाकुर, पूर्व अधीक्षण अभियंता	ज्ञान लोक स्कूल गली, संजय सिनेमा रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्रांक-2451 दिनांक 26.11.2015	 28/11/15
12	इंजीनियर सुरेन्द्र चौधरी, पूर्व इंजीनियर इन चीफ	संस्कृत कॉलेज के निकट, रामबाग, मुजफ्फरपुर।	पत्रांक-2451 दिनांक 26.11.2015	 28/11/15
13	श्री हरिलाल राम, माननीय पूर्व पार्षद	सोडा गोदाम, चन्दवारा मुजफ्फरपुर।	पत्रांक-2451 दिनांक 26.11.2015	

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaaffarpur.biharurban.in, E-mail ID-mm-c-muz-bih@nic.in, muzaaffarpur.ulb@gmail.com Fax No.-0621-2214506

पत्रांक- 414.....

दिनांक 20/11/2015

प्रेषक,

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

सेवा में,

1. असैनिक शल्य चिकित्सक-सह-मुख्य चिकित्सा पदाधिकारी, मुज0। ✓
2. डॉ0 टी0के0 झा, ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर। ✓
3. डॉ0 बी0बी0 ठाकुर, ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर। ✓
4. डॉ0 कमलेश तिवारी, जूरन छपरा, मुजफ्फरपुर। ✓
5. डॉ0 राजीव भूषण, जूरन छपरा, मुजफ्फरपुर। ✓
6. डॉ0 रंगीला सिन्हा, जूरन छपरा, मुजफ्फरपुर। ✓
7. डॉ0 शोभा रानी, जूरन छपरा, मुजफ्फरपुर। ✓
8. डॉ0 एन0के0 मिश्रा, जूरन छपरा, मुजफ्फरपुर। ✓
9. डॉ0 राजीव कुमार, दाउदपुर पुलिस लाईन, मुजफ्फरपुर। ✓
10. डॉ0 विभूति भूषण, सराय सैयद अली लेन, मुजफ्फरपुर। ✓
11. डॉ0 ब्रजेश, जूरन छपरा, मुजफ्फरपुर। ✓
12. डॉ0 उपेन्द्र प्रसाद, ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर। ✓
13. डॉ0 राम गोपाल जैन, दाउदपुर एम0आई0टी0 के निकट, मुजफ्फरपुर। ✓
14. डॉ0 ए0 के0 दास, गोशाला रोड, मुजफ्फरपुर। ✓
15. श्री शिवदास पाण्डेय, साहित्यकार, क्लब रोड, मुजफ्फरपुर। ✓
16. श्री संजय पंकज, साहित्यकार, गरीब स्थान रोड, मुजफ्फरपुर। ✓
17. श्रीमती पुनम सिन्हा, साहित्यकार, एम0डी0डी0एम0 कॉलेज, मुज0। ✓
18. श्री नवल किशोर प्रसाद सिंह, अध्यक्ष, बार एसोसियशन, मुजफ्फरपुर। ✓
19. श्री कैलाश प्रसाद सिंह, पूर्व अध्यक्ष बार एसोसियशन, मुजफ्फरपुर। ✓
20. श्री रामानंद सिंह, पूर्व अध्यक्ष बार एसोसियशन, मुजफ्फरपुर। ✓
21. श्री शिव मोहन प्रसाद, पूर्व अध्यक्ष बार एसोसियशन, मुजफ्फरपुर। ✓
22. श्री सच्चिदानंद सिंह, सचिव बार कौंसिल, मुजफ्फरपुर। ✓
23. श्री नगीना प्रसाद सिंह, जी0पी0 व्यवहार न्यायालय, मुजफ्फरपुर। ✓
24. श्री केदार प्रसाद, पी0पी0 व्यवहार न्यायालय, मुजफ्फरपुर। ✓
25. श्री विजय शंकर सिंह, अधिवक्ता, मुजफ्फरपुर। ✓
26. डॉ0 आचिन्त्या, प्राचार्य, एम0आई0टी0 कॉलेज, मुज0। ✓
27. प्राचार्य, आई0टी0आई0, गन्नीपुर, मुज0। ✓
28. प्रो0 अमरेन्द्र नारायण यादव, प्रिंसिपल एल0एस0 कॉलेज, मुजफ्फरपुर। ✓
29. डॉ0 ममता रानी, प्रिंसीपल, एम0डी0डी0एम0 कॉलेज, मुजफ्फरपुर। ✓
30. डॉ0 निर्मला सिंह, प्रिंसीपल, एम0एस0के0बी कॉलेज, मुजफ्फरपुर। ✓
31. डॉ0 सत्येन्द्र नारायण मिश्रा, प्रिंसीपल, एल0एन0मिश्रा मैनेजमेंट कॉलेज, मुजफ्फरपुर। ✓
32. प्राचार्य, आर0डी0एस0 कॉलेज, मुजफ्फरपुर। ✓
33. अध्यक्ष/सचिव चैम्बर ऑफ कॉमर्स, मुजफ्फरपुर। ✓
34. सचिव, रेड क्रॉस सोसाईटी, मुजफ्फरपुर। ✓
35. अपर समाहर्ता, मुजफ्फरपुर। ✓
36. अनुमण्डल पदाधिकारी पूर्वी/पश्चिमी, मुजफ्फरपुर। ✓
37. क्षेत्रीय प्रबंधक रेलवे, मुजफ्फरपुर। ✓
38. अध्यक्ष, लायन्स क्लब, मुजफ्फरपुर। ✓
39. अध्यक्ष, रोटरी क्लब, मुजफ्फरपुर। ✓
40. अध्यक्ष, इनर व्हील क्लब, चक्कर रोड, मुजफ्फरपुर। ✓
41. महाप्रबंधक, दूर संचार निगम लिमिटेड, मुजफ्फरपुर। ✓
42. अधीक्षक, खुदीराम बोस, केन्द्रीय कारा, मुजफ्फरपुर। ✓
43. श्री विनय पाठक, प्रशासक, गरीब स्थान मंदिर, मुजफ्फरपुर। ✓
44. अध्यक्ष, कम्पनीबाग मस्जिद, मुजफ्फरपुर। ✓

01c

45. अध्यक्ष, गुरुद्वारा प्रबंधक कमिटी, देवी मंदिर रोड, मुजफ्फरपुर।
46. अध्यक्ष/सचिव, मसिही गुरुकूल, बीबीगंज, मुजफ्फरपुर।
47. प्रबंधक, रामकृष्ण सेवाश्रम आश्रम, बेला रोड, मुजफ्फरपुर।
48. श्री संजीव चौहान, समाज सेवी, दिपक सिनेमा रोड, मुजफ्फरपुर।
49. श्री गोपाल प्रसाद तुलस्यान, चार्टर्ड एकाउन्टेन्ट, राणी सती मंदिर के पास, मुजफ्फरपुर।
50. श्री भरत अग्रवाल, गौशाला, रोड, मुजफ्फरपुर।
51. डॉ० कृष्ण मुरारी टीकमानी, आमगोला, मुजफ्फरपुर।
52. डॉ० रतन कुमार नाथानी, पुरानी गुदरी, मुजफ्फरपुर।
53. श्री श्याम सुन्दर भिमसेरिया, प्रदेश अध्यक्ष, लघु उद्योग भारती, पुरानी गुदरी, मुजफ्फरपुर।
54. श्री सुरेश चन्द्र श्रीवास्तव, लक्ष्मी नारायण नगर, बेला, मुजफ्फरपुर।
55. श्री प्रशांत शेखर शुकला, पुरानी गुदरी, मुजफ्फरपुर।
56. संपादक, दैनिक हिन्दुस्तान, मुजफ्फरपुर।
57. संपादक, दैनिक जागरण, मुजफ्फरपुर।
58. संपादक, दैनिक प्रभात खबर, मुजफ्फरपुर।
59. संपादक, दैनिक भास्कर, मुजफ्फरपुर।
60. संपादक, प्रातः कमल, मुजफ्फरपुर।
61. संपादक, ई० टी०वी० बिहार, मुजफ्फरपुर।
62. संपादक, सहारा समय, मुजफ्फरपुर।
63. प्रबंधक, दूरदर्शन, मुजफ्फरपुर।
64. प्रबंधक, सुधा डेयरी, मुजफ्फरपुर।
65. श्री अरुण कुमार मिश्रा, कार्यपालक अभियंता, नगर निगम, मुज०।

विषय :-
महाशय,

स्मार्ट सिटी मिशन के तहत आयोजित परिचर्चा में भाग लेने के संबंध में।

आप सभी अवगत है कि मुजफ्फरपुर नगर निगम का चयन स्मार्ट सिटी के अन्तर्गत हो चुका है, जिसमें प्रथम चरण की प्रक्रिया पूर्ण होने के पश्चात् अब द्वितीय चरण की प्रक्रिया आरंभ हो चुकी है। द्वितीय चरण में स्मार्ट सिटी के उद्देश्य को प्रभावशाली एवं बेहतर बनाने के उद्देश्य से समाज के शिक्षा विद्व/डॉक्टर/वरिष्ठ नागरिक/स्वतंत्रता सेनानी/चेम्बर ऑफ कॉमर्स/बार एसोसिएसन/मिडिया/आई०टी० से "आपके सपनों का शहर कैसा हो" विषय पर उनके प्रगतिशील विचार (Innovative Ideas) प्राप्त किया जाना है। अतएव माननीया महापौर, की अध्यक्षता में दिनांक 29.11.2015 को पूर्वाह्न 11:00 बजे से होटल जे०के० रेजिडेन्सी, माड़ीपुर, मुजफ्फरपुर में एक बैठक आयोजित की गई है।

अतः अनुरोध है कि कृपया दिनांक 29.11.2015 पूर्वाह्न 11:00 बजे से आयोजित परिचर्चा बैठक में अपने सहभागिता देकर अपना बहुमूल्य प्रगतिशील विचार देने का कष्ट किया जाय, ताकि इसका लाभ मुजफ्फरपुर शहर के आम नागरिकों को प्राप्त हो सके।

सादर।

विश्वासभाजन

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

ज्ञापांक २५१५ / मु०न०नि०, मुज० दिनांक २९ / ११ / २०१५

प्रतिलिपि :-

प्रतिलिपि :-

प्रतिलिपि :-

प्रतिलिपि :-

प्रतिलिपि :-

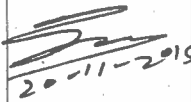

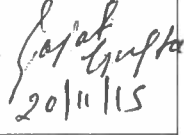


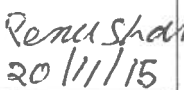
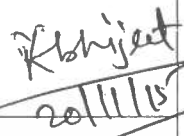
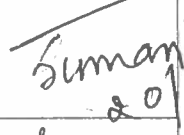
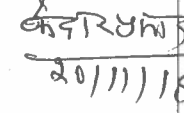
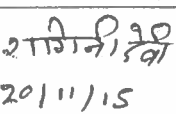
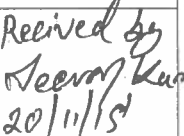
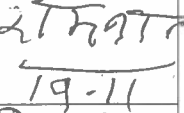

प्रतिलिपि :-

माननीया महापौर-सह-अध्यक्ष, स्मार्ट सिटी, मुज०/माननीय उप महापौर को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
प्रतिनिधि Alia Consulting Solutions Pvt. Ltd. मुजफ्फरपुर को सूचनार्थ प्रेषित। निदेशित किया जाता है कि परिचर्चा में सहभागिता करने वाले आगन्तुकों को सरकार द्वारा निर्देशित बिन्दुओं/सामग्री उपलब्ध कराना सुनिश्चित करेंगे।
स्मार्ट सिटी कोषांग से सभी सदस्यों को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यार्थ प्रेषित।
जिलाधिकारी, मुजफ्फरपुर को सादर सूचनार्थ समर्पित।
प्रमण्डलीय आयुक्त, तिरहुत प्रमण्डल, मुजफ्फरपुर को सादर सूचनार्थ समर्पित।
प्रधान सचिव, नगर विकास एवं आवास विभाग, बिहार पटना को सादर सूचनार्थ समर्पित।

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

क्र.सं.	वर्क नं०	वार्ड पार्षद का नाम	पता	पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर
1	2	3	4	5	6
1	22	श्रीमती वर्षा सिंह माननीया महापौर	छोटी कल्याणी, थाना- नगर, पो० प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9431474880	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	ARUL 20-11-18
2	43	श्री सैयद माजीद हुसैन माननीय उप महापौर	आजाद रोड, चन्द्रवारा, मुजफ्फरपुर ☎9835086692, 9431670786	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	होती है 20-11-18
3	1	श्री उमेश पासवान	लक्ष्मी चौक, पो० एम०आई०टी०, थाना- ब्रह्मपुरा मुजफ्फरपुर ☎7631417260	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	श्रीमती नारायण
4	2	श्रीमती सीमा देवी	ब्रह्मपुरा कृष्णा टोली, पो० एम०आई०टी०, थाना- ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9835866616	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	Amit kumar 19-10-18
5	3	मो० अंजार	सोडा गोदाम चौक, ब्रह्मपुरा, पो० एम०आई०टी०, मुजफ्फरपुर ☎9135715092	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	Tanveer
6	4	श्रीमती सुशीला देवी	जूरन छपड़ा, डेरा गाँव, पो० एम०आई०टी०, थाना- ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9973247115	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	Rishi
7	5	श्रीमती सीमा कुमारी	इमली चट्टी, पो० - इमली चट्टी थाना- ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9955974026	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	Rishi Shah
8	6	श्रीमती जूही आरा	एकबाल हसन रोड, ब्रह्मपुरा, ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9835633637	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	Yashika 16-11-18
9	7	श्री राजा विनित कुमार	गोविन्दपुरी, बीबीगंज, पो० प्रधान डाकघर, थाना- सदर, मुजफ्फरपुर ☎9835234351	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	Sunita Vinit kr
10	8	श्री कृष्ण कुमार साह	माड़ीपुर (नीयर स्कूल रोड), वार्ड नं०- 08, पो०- मुजफ्फरपुर, थाना- काजीमहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9835481298	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	Ruchika exupta 19/11/18
11	9	श्रीमती सलमा खातुन	माड़ीपुर पावर हाउस चौक, थाना- काजीमहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9334911770	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	काजीमहम्मद 19/11/18
12	10	श्रीमती रिजवाना खातुन	पी०डब्ल्यू०डी, रोड नं०- 01, माड़ीपुर, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- काजीमहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9304070637	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	Yasser Alam 19/11/18

1	2	3	4	5	6
वार्ड नं०	वार्ड पार्षद का नाम	पता	पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर	
13	11	श्री शीतल गुप्ता	योगियामठ, सरैयागंज, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9835288151	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	 20/11/15
14	12	श्रीमती ममता सिंह	दाउदपुर कोठी, थाना- ब्रह्मपुरा, पो० एम० आई०टी०, मुजफ्फरपुर ☎7631891209	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	
15	13	श्री रामनाथ प्रसाद गुप्ता	सिकन्दरपुर, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9308853753	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	 20/11/15
16	14	श्रीमती प्रेमा देवी	सिकन्दरपुर, वार्ड सं०- 14, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9334061097	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	 20/11/15
17	15	श्रीमती गनिता देवी	बालूघाट, ब्रह्मस्थानप चौक, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9334134514	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	 20/11/15
18	16	श्रीमती रेणु शर्मा	चन्दवारा, हजाम टोली थाना-नगर, पो०- प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9471621117	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	 20/11/15
19	17	श्रीमती राखी देवी	बालू घाट, ढलानी रोड, थाना-नगर, पो०- प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9431405077	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	 20/11/15
20	18	श्री सुमन कुमार तिवारी	गोला बांध रोड, वार्ड नं०- 18, थाना-नगर, पो०- प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9835219741	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	 20/11/15
21	19	श्रीमती कपिला देवी	पंकज मार्केट रोड, नाजीपुर, पो०- प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9334516844	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	 20/11/15
22	20	श्रीमती रागिनी देवी	सुतापट्टी, डोमा पोखर, वार्ड नं०- 20, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9835059033	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	 20/11/15
23	21	श्री कमलेश्वर प्रसाद	गोला बांध रोड, रामभजन बाजार, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9431211111	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	 20/11/15
24	23	श्रीमती पूनम सिन्हा	मोतीझील, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9431461957	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	 19-11
25	24	श्री त्रिभुवन राय	अयोध्या प्रसाद लेन, मोतीझील, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9835071553	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	 19/11/15

	वार्ड पार्श्वद का नाम	पता	पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर
2	3	4	5	6
26	25 श्रीमती धर्मशीला देवी	पंखा टोली, पो० रमणा थाना- काजीमहमदपुर, अंचल - मुशहरी, मुजफ्फरपुर ☎9334902521	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	
27	26 श्री संजय कुमार	नया टोला, स्पीकर रोड, पो० रमणा थाना- काजीमहमदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9835211459	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	
28	27 श्रीमती सायेदा खातुन	लेनिन चौक, मझौलिया रोड, थाना-काजीमहमदपुर, पो० प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9334902965	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	
29	28 श्री राजीव कुमार	दामुचक, पो० प्रधान डाकघर, थाना-काजीमहमदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9431238405	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	
30	29 श्रीमती रंजू सिन्हा	गन्नीपुर, पो०- रमणा, थाना-काजीमहमदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9430526352	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	
31	30 श्री राजेश कुमार	ओरियेन्ट क्लब (भज्जू साह लेन) पो० रमणा, थाना-काजीमहमदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9905413035	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	
32	31 Jh राजेश कुमार गुप्ता	अतरदह, पो०- रमणा, थाना- सदर, मुजफ्फरपुर ☎9835055059	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	
33	32 श्री रामेश्वर पासवान	सादपुरा पोखरिया पीर, पो० रमणा थाना-काजीमोहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9939190472	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	
34	33 मोहम्मद अब्दुल्लाह	सादपुरा, पो० रमणा, थाना-काजीमोहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9631422786, 9471666311	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	
35	34 श्री आनन्द कुमार महतो	आमगोला, खजूरबनी, पो० रमणा, थाना- काजी मोहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9006557848	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	
36	35 श्रीमती आभा रंजन	रज्जू साह लेन, वार्ड सं०-35, पो० रमणा, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9334919231	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	
37	36 श्री रविशंकर शर्मा	शिवशंकर पथ, मेनन गली, मिठनपुरा, पो० रमणा, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9431467615	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	
38	37 सुश्री गार्गी सिंह	पता- मिठनपुरा, पो० रमणा, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9431671124	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	

2	3	4	5	6
पार्ड पार्षद का नाम	पता	पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर	
39	38	श्री एकवाल कुरेशी महाराजी पोखर, थाना- नगर, पो० रमना, मुजफ्फरपुर ☎9234779222	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	<u>Sana</u>
40	39	श्री मुकेश कुमार विजेता पुरानी गुदरी रोड, थाना- नगर, पो० रमना, मुजफ्फरपुर ☎9334035900	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	<u>Cr. Singh</u>
41	40	श्रीमती रानी बेगम तिनकोठिया आवेदा आई स्कूल, पो० रमना, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎8651857619	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	<u>रानी बेगम-</u>
42	41	श्री विजय कुमार झा मालीघाट, कन्हौली डीह सविता भवन, पो० रमना, थाना-मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9431239433	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	<u>Devesh Kumar</u>
43	42	श्रीमती अर्चना पंडित तिनपोखरिया, मालीघाट, थाना- मिठनपुरा, पो० प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9835007521	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	<u>Archna Pandit</u>
44	44	श्रीमती अनिसुल फातमा चन्द्रवारा मोकरी, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9308839709	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	<u>Md. Anisul</u>
45	45	श्री दीपलाल राम चन्द्रवारा मोकरी, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9507463238	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	<u>अंजली कुमारी</u>
46	46	श्रीमती समीदा खातुन कन्हौली विशुनदत्त, रामबाग चौड़ी, पो०- रमना, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9162901937	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	<u>Juhi Patveer</u>
47	47	श्रीमती सुनीता देवी कन्हौली खादी भण्डार, पटेल नगर, पो०- रमना, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9006332807	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	<u>सुनीता देवी</u>
48	48	श्रीमती सुनीता देवी बैंकर्स कॉलनी, मिठनपुरा, पो०- आर० के० आश्रम, बेला, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9798013796	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	<u>Shelika Ram</u> <u>Shelika Ram</u> <u>20-11-15</u>
49	49	श्रीमती कृष्णा देवी कन्हौली विशुनदत्त, पो० आर० के० आश्रम, बेला, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9955283501	पत्रांक-2397 दिनांक 16.10.2015	<u>Krishna</u> <u>20-11-15</u>

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaffarpur.biharurban.in, E-mail ID-mmcc-muz-bih@nic.in, muzaffarpur.ulb@gmail.com Fax No.-0621-2214506

पत्रांक- 2392

दिनांक 16/11/2015

प्रेषक,

नगर आयुक्त
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

सेवा में,

माननीया महापौर-सह-अध्यक्षा, स्मार्ट सिटी, मुजफ्फरपुर।

माननीय उप महापौर, मुजफ्फरपुर।

माननीय सांसद, मुजफ्फरपुर।

माननीय नगर विधायक, मुजफ्फरपुर।

माननीय विधान पार्षद, मुजफ्फरपुर।

माननीय सभी वार्ड पार्षद, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुज0।

विषय :-

स्मार्ट सिटी मिशन के तहत आयोजित परिचर्चा में उपस्थित होकर अपना बहुमूल्य सुझाव देने के संबंध में।

महाशय,

मुजफ्फरपुर शहर के स्मार्ट सिटी में चयन होने के उपरान्त "आपके सपनों का शहर कैसा हो" विषय पर आपसे प्रगतिशील विचार (innovative ideas) प्राप्त किया जाना आवश्यक है। ताकि शहर को स्मार्ट बनाने में आपके प्रगतिशील विचार का लाभ शहर के आम नागरिकों को प्राप्त हो सके।

कार्यालय पत्रांक-2352 दिनांक 10.11.2015 में आंशिक संशोधन करते हुए दिनांक 26.11.2015 के स्थान पर अब दिनांक 23.11.2015 को पूर्व निर्धारित समय पूर्वार्ध 11:30 बजे से अपराह्न 02:00 बजे तक जुब्बा सहनी पार्क स्थित द पार्क होटल के सभागार में परिचर्चा का आयोजन किया गया है।

अतः अनुरोध है कि उक्त आयोजित परिचर्चा में भाग लेकर अपना बहुमूल्य प्रगतिशील विचार (innovative ideas) देने की कृपा की जाय।

विश्वासभाजन

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

16/11/15

9/c

प्रतिलिपि :-

ज्ञापांक 2392 / मु0न0नि0, मुज0 दिनांक 16/11/2015

प्रतिनिधि Alia Consulting Solutions Pvt. Ltd. मुजफ्फरपुर को सूचनार्थ प्रेषित। निदेशित किया जाता है कि परिचर्चा में सहभागिता करने वाले आगन्तुकों को सरकार द्वारा निर्देशित बिन्दुओं/सामग्री उपलब्ध कराना सुनिश्चित करेंगे।

प्रतिलिपि :-

श्री अशोक कुमार सिंह, प्रभारी स्मार्ट सिटी कोषांग, नगर निगम, मुजफ्फरपुर को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यार्थ प्रेषित।

प्रतिलिपि :-

प्रबंधक, होटल द पार्क, निकट जुब्बा सहनी पार्क, मुज0 को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यार्थ प्रेषित।

प्रतिलिपि :-

जिलाधिकारी, मुजफ्फरपुर को सादर सूचनार्थ समर्पित।

प्रतिलिपि :-

प्रमण्डलीय आयुक्त, तिरहुत प्रमण्डल, मुजफ्फरपुर को सादर सूचनार्थ समर्पित।

प्रतिलिपि :-

प्रधान सचिव, नगर विकास एवं आवास विभाग, बिहार पटना को सादर सूचनार्थ समर्पित।

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

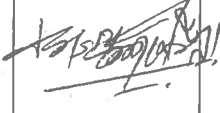

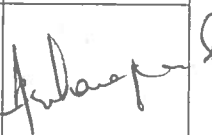

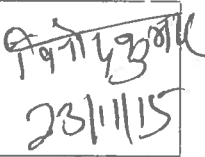
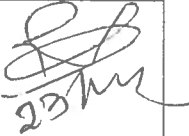

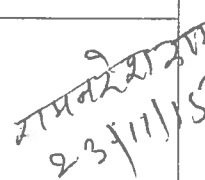

16/11/15

क्र० सं०	वार्ड नं०	वार्ड पार्शद का नाम	पता	पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर
1	2	3	4	5	6
1	22	श्रीमती वर्षा सिंह माननीया महापौर	छोटी कल्याणी, थाना- नगर, पो० प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9431474880	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	श्रीमती 23-11-15
2	43	श्री सैयद माजीद हुसैन माननीय उप महापौर	आजाद रोड, चन्द्रवारा, मुजफ्फरपुर ☎9835086692, 9431670786	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	Nishat Akram 23-11-15
3	1	श्री उमेश पासवान	लक्ष्मी चौक, पो० एम०आई०टी०, थाना- ब्रह्मपुरा मुजफ्फरपुर ☎7631417260	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	उमेश पासवान 23/11/15
4	2	श्रीमती सीमा देवी	ब्रह्मपुरा कृष्णा टोली, पो० एम०आई०टी०, थाना- ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9835866616	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	सीमा देवी
5	3	मो० अंजार	सोडा गोदाम चौक, ब्रह्मपुरा, पो० एम०आई०टी०, मुजफ्फरपुर ☎9135715092	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	शोबनम अंजार
6	4	श्रीमती सुशीला देवी	जूरन छपड़ा, डेरा गाँव, पो० एम०आई०टी०, थाना- ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9973247115	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	+
7	5	श्रीमती सीमा कुमारी	इमली चट्टी, पो० - इमली चट्टी थाना- ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9955974026	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	R. K. Shukla 23/11/15
8	6	श्रीमती जूही आरा	एकबाल हसन रोड, ब्रह्मपुरा, ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9835633637	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	जूही आरा 23/11/15
9	7	श्री राजा विनित कुमार	गोविन्दपुरी, बीबीगंज, पो० प्रधान डाकघर, थाना- सदर, मुजफ्फरपुर ☎9835234351	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	सीताशानी शर्मा
10	8	श्री कृष्ण कुमार साह	माड़ीपुर (नीयर स्कूल रोड), वार्ड नं०- 08, पो०- मुजफ्फरपुर, थाना- काजीमहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9835481298	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	Ruchika gupta 23/11/15
11	9	श्रीमती सलमा खातुन	माड़ीपुर पावर हाउस चौक, थाना- काजीमहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9334911770	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	सलमा खातुन 23-11-15
12	10	श्रीमती रिजवाना खातुन	पी०डब्ल्यू०डी, रोड नं०- 01, माड़ीपुर, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- काजीमहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9304070637	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	रिजवाना खातुन

क्र० सं०	वार्ड नं०	वार्ड पार्षद का नाम	पता	पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर
1	2	3	4	5	6
13	11	श्री शीतल गुप्ता	योगियामठ, सरैयागंज, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9835288151	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	Ashutosh 23/11
14	12	श्रीमती ममता सिंह	दाउदपुर कोठी, थाना- ब्रह्मपुरा, पो० एम० आई० टी०, मुजफ्फरपुर ☎7631891209	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	ममता सिंह 23/11/15
15	13	श्री रामनाथ प्रसाद गुप्ता	सिकन्दरपुर, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9308853753	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	Rajendra
16	14	श्रीमती प्रेमा देवी	सिकन्दरपुर, वार्ड सं०- 14, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9334061097	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	प्रेमा देवी
17	15	श्रीमती गनिता देवी	बालूघाट, ब्रह्मस्थानप चौक, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9334134514	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	गनिता देवी 23/11/15
18	16	श्रीमती रेणु शर्मा	चन्दवारा, हजाम टोली थाना-नगर, पो०- प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9471621117	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	Rohit Thakur 23/11/15
19	17	श्रीमती राखी देवी	बालू घाट, ढलानी रोड, थाना-नगर, पो०- प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9431405077	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	राखी देवी
20	18	श्री सुमन कुमार तिवारी	गोला बांध रोड, वार्ड नं०- 18, थाना-नगर, पो०- प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9835219741	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	सुमन कुमार तिवारी 23/11/15
21	19	श्रीमती कपिला देवी	पंकज मार्केट रोड, नाजीपुर, पो०- प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9334516844	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	कपिला देवी 23/11/15
22	20	श्रीमती रागिनी देवी	सुतापट्टी, डोमा पोखर, वार्ड नं०- 20, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9835059033	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	मेघना देवी 23/11/15
23	21	श्री कमलेश्वर प्रसाद	गोला बांध रोड, रामभजन बाजार, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9431211111	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	कमलेश्वर प्रसाद 23/11/15
24	23	श्रीमती पूनम सिन्हा	मोतीझील, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9431461957	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	पूनम सिन्हा 23/11/15
25	24	श्री त्रिभुवन राय	अयोध्या प्रसाद लेन, मोतीझील, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9835071553	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	Simple 23/11/15

क्र० सं०	वार्ड नं०	वार्ड पार्षद का नाम	पता	पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर
1	2	3	4	5	6
26	25	श्रीमती धर्मशीला देवी	पंखा टोली, पो० रमणा थाना- काजीमहमदपुर, अंचल - मुशहरी, मुजफ्फरपुर ☎9334902521	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	<i>[Signature]</i> 23/11/15
27	26	श्री संजय कुमार	नया टोला, स्पीकर रोड, पो० रमणा थाना- काजीमहमदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9835211459	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	<i>[Signature]</i> Kumar
28	27	श्रीमती सायेदा खतुन	लेनिन चौक, मझौलिया रोड, थाना-काजीमहमदपुर, पो० प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9334902965	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	<i>[Signature]</i> सायेदा खतुन
29	28	श्री राजीव कुमार	दामुघक, पो० प्रधान डाकघर, थाना-काजीमहमदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9431238405	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	<i>[Signature]</i> 23.11.15
30	29	श्रीमती रंजू सिन्हा	गन्नीपुर, पो०- रमणा, थाना-काजीमहमदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9430526352	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	<i>[Signature]</i> Preeti Rani 23.11.15
31	30	श्री राजेश कुमार	ओरियेन्ट क्लब (भज्जू साह लेन) पो० रमणा, थाना-काजीमहमदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9905413035	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	<i>[Signature]</i> Suresh Kumar 23.11.15
32	31	श्री राजेश कुमार गुप्ता	अतरदह, पो०- रमणा, थाना- सदर, मुजफ्फरपुर ☎9835055059	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	<i>[Signature]</i> Suresh 23.11.15
33	32	श्री रामेश्वर पासवान	सादपुरा पोखरिया पीर, पो० रमणा थाना-काजीमोहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9939190472	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	<i>[Signature]</i> Rameshwar 23/11/15
34	33	मोहम्मद अब्दुल्लाह	सादपुरा, पो० रमणा, थाना-काजीमोहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9631422786, 9471666311	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	<i>[Signature]</i> 23/11/15
35	34	श्री आनन्द कुमार महतो	आमगोला, खजूरबनी, पो० रमणा, थाना- काजी मोहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9006557848	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	<i>[Signature]</i> 4
36	35	श्रीमती आभा रंजन	रज्जू- साह लेन, वार्ड सं०- 35, पो० रमणा, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9334919231	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	<i>[Signature]</i> Abha Rangan 23/11/2015
37	36	श्री रविशंकर शर्मा	शिवशंकर पथ, मेनन गली, मिठनपुरा, पो० रमणा, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9431467615	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	<i>[Signature]</i> Ravi Shankar
38	37	सुश्री गार्गी सिंह	पता- मिठनपुरा, पो० रमणा, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9431671124	पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	<i>[Signature]</i> Gargi Singh

वार्ड नं०	वार्ड पार्शद का नाम	पता
2	3	4
39	श्री एकवाल कुरेशी	महाराजी पोखर, थाना- नगर, पो० रमना, मुजफ्फरपुर ☎9234779222
40	श्री मुकेश कुमार विजेता	पुरानी गुदरी रोड, थाना- नगर, पो० रमना, मुजफ्फरपुर ☎9334035900
41	श्रीमती रानी बेगम	तिनकोठिया आवेदा आई स्कूल, पो० रमना, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎8651857619
42	श्री विजय कुमार झा	मालीघाट, कन्हौली डीह सविता भवन, पो० रमना, थाना-मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9431239433
43	श्रीमती अर्चना पंडित	तिनपोखरिया, मालीघाट, थाना- मिठनपुरा, पो० प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9835007521
44	श्रीमती अनिसुल फातमा	चन्दवारा मोकरी, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9308839709
45	श्री दीपलाल राम	चन्दवारा मोकरी, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9507463238
46	श्रीमती समीदा खातुन	कन्हौली विशुनदत्त, रामबाग चौड़ी, पो०- रमना, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9162901937
47	श्रीमती सुनीता देवी	कन्हौली खादी भण्डार, पटेल नगर, पो०- रमना, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9006332807
48	श्रीमती सुनिता देवी	बैंकर्स कॉलनी, मिठनपुरा, पो०- आर० के० आश्रम, बेला, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9798013796
49	श्रीमती कृष्णा देवी	कन्हौली विशुनदत्त, पो० आर० के० आश्रम, बेला, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9955283501

पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर
5	6
पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	Shabana
पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	
पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	जदना
पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	
पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	
पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	
पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	
पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	
पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	
पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	
पत्रांक-2429 दिनांक 21.11.2015	

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaaffarpur.bihar.nagar.nigam.in, E-mail ID-nmo-muzaffarpur@nic.in, muzaaffarpur.nigam@gmail.com Fax No -9521-2214506

पत्रांक-

दिनांक/2015

प्रयुक्त,

नगर आयुक्त
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

सेवा में,

प्रधानाध्यापक/प्रधानाध्यापिका

.....
स. विद्यालय
.....

विषय :- स्मार्ट सिटी मिशन के तहत निबंध प्रतियोगिता में सहभागिता के संबंध में।

महाशय,

उपर्युक्त विषयक भारत सरकार द्वारा दिये गये निदेशानुसार दिनांक 23.11.2015 तक Innovative Ideas के तहत 10 से 17 वर्ष तक के प्रतिभागियों से "आपके सपनों का शहर कैसा हो" नामक शिर्षक पर अधिकतम 1000 शब्दों में एक निबंध प्रतियोगिता का आयोजन किया जा रहा है। जिसमें आपके विद्यालय के सहभागियों की सहभागिता आवश्यक प्रतीत होती है। इस प्रतियोगिता में प्रथम तीन सहभागियों को क्रमशः ₹5,000.00, ₹3,000.00 एवं ₹2,000.00 पुरस्कृत करने का भी प्रावधान है।

अतः अनुरोध है कि निर्धारित तिथि तक स्वयं अथवा अपने विद्यालय से संबंधित सहभागियों द्वारा वर्णित विषय पर निबंध का आयोजन कर सर्वश्रेष्ठ निबंध को निगम के E-Mail ID - suggestions4muzaaffarpur@gmail.com पर E-Mail भेजने के साथ-साथ हार्ड कॉपी भी नगर निगम कार्यालय के स्मार्ट सिटी कोषांग को उपलब्ध कराने का कष्ट करेंगे। आपके विद्यालय द्वारा किस तिथि को निबंध प्रतियोगिता का आयोजन किया जाना है उसकी सूचना लिखित रूप से नगर निगम के स्मार्ट सिटी कोषांग को उपलब्ध कराया जाय, ताकि इस कार्य हेतु प्रतिनियुक्त एजेन्सी के कर्मियों को स्थल पर भेजा जा सके एवं उसका विडियो रिकॉर्डिंग तथा अन्य आवश्यक व्यवस्था सुनिश्चित कराया जा सके। दिनांक 25.11.2015 को गठित निर्णायक मंडल द्वारा सर्वश्रेष्ठ तीन प्रतिभागियों का चयन किया जायेगा।

विश्वासभाजन

.....

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

ज्ञापांक 2355/ मु0न0नि0, मुज0 दिनांक/...../2015

- प्रतिलिपि :- प्रतिनिधि Alia Consulting Solutions Pvt. Ltd, मुजफ्फरपुर को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यार्थ प्रेषित।
प्रतिलिपि :- माननीया महापौर/माननीय उप महापौर को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
प्रतिलिपि :- जिलाधिकारी, मुजफ्फरपुर को सादर सूचनार्थ समर्पित।
प्रतिलिपि :- प्रमण्डलीय आयुक्त, तिरहुत प्रमण्डल, मुजफ्फरपुर को सादर सूचनार्थ समर्पित।
प्रतिलिपि :- प्रधान सचिव, नगर विकास एवं आवास विभाग, बिहार पटना को सादर सूचनार्थ समर्पित।

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

क्र० सं०	वि०	पता	पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर
3		4	5	6
1	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका बी०बी० कॉलेजियेट स्कूल,	मोतीझील, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	20/11/15
2	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका द्वारिकानाथ हाई स्कूल,	गोला रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	20/11/15
3	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका मारवाड़ी उच्च विद्यालय,	चन्दवारा, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	20-11-2015
4	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका तिरहुत एकेडमी स्कूल	अघोरिया बाजार, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	20/11/15
5	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका केन्द्रीय विद्यालय,	गन्नीपुर, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	20.11.15
6	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका डी०ए०भी० स्कूल,	मालीघाट, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	20-11-15
7	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका जिला स्कूल	मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	20/11/15
8	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका चैपमैन स्कूल,	पानी टंकी चौक, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	20/11/15
9	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका अवेदा हाईस्कूल	मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	20/11/15
10	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका सन साईन स्कूल	नारायणपुर अनंत रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	20/11/15
11	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका नॉर्थ प्वांट स्कूल,	मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	20/11/15
12	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका जी०डी० मदर स्कूल	अखाड़ाघाट रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	20/11/15

क्र.सं.	कार्य	पता	पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर
3		4	5	6
13	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका संत जेवियर्स स्कूल,	गोशाला रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	<i>River</i> 20/11/15
14	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका स्वामी दयानंद स्कूल,	ठाकुर नर्सिंग होम के सामने मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	<i>Shaf</i> 19/11/15
15	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका किड जी स्कूल,	चक्कर रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	<i>Arum Jit</i> 19/11/15
16	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका संत जोसेफ स्कूल	लेनिन चौक, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	<i>श्री 29/11/15</i> 19/11/15
17	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका आदर्श विद्या मंदिर	बैंक रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	<i>Mug</i> 20-11-15 2:02 a.m.
18	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका आदर्श शिक्षा केन्द्र	केदारनाथ रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	<i>Sun</i> 20/11/15
19	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका ऑक्सफोर्ड पब्लिक स्कूल	चक्कर रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	<i>गौतम</i> श्री.
20	प्राचार्य / प्राचार्या, सी०टी० पब्लिक स्कूल	अघोरिया बाजार, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	<i>Abinsah</i> 20-11-15
21	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका प्राईमर्स प्रेप स्कूल	चक्कर रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	<i>Ponkar</i> 20-11-15
22	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका आनंद प्रेप स्कूल	चक्कर रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	<i>अनंद प्रकाश</i> 29-11-15
23	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका विद्यायन स्कूल,	ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	<i>19-11-15</i>
24	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका अम्बिका भवानी पब्लिक स्कूल	बीबीगंज, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	<i>14/Nov</i>
25	प्रधानाध्यापक / प्रधानाध्यापिका एस०आर०टी० पब्लिक स्कूल,	संजय सिनेमा रोड, मुजफ्फरपुर।	पत्र सं०-2355 दिनांक 10.11.2015	<i>Murad</i>

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaaffarpur.biharurban.in, E-mail ID-mmcc-muz-bih@nic.in, muzaaffarpur.ulb@gmail.com Fax No -0621-2214506

निबंध प्रतियोगिता से संबंधित आम सूचना

स्मार्ट सिटी के रूप में मुजफ्फरपुर शहर का चयन होने के उपरान्त "आपके सपनों का शहर कैसा हो" विषय पर नगर निगम, मुजफ्फरपुर द्वारा एक निबंधन प्रतियोगिता का आयोजन किया गया है जिसमें नगर क्षेत्र के आम प्रबुद्ध जनों/शिक्षा विद्व/वरिष्ठ नागरिक/स्वतंत्रता सेनानी/प्रिन्ट मिडिया/इलेक्ट्रॉनिक मिडिया/आईटी एवं मेधावी छात्र/छात्राओं के प्रगतिशील विचार (innovative ideas) की भी आवश्यकता महशुस की जा रही है।

अतएव नगर क्षेत्र के आम प्रबुद्ध जनों/शिक्षा विद्व/वरिष्ठ नागरिक/स्वतंत्रता सेनानी/प्रिन्ट मिडिया/इलेक्ट्रॉनिक मिडिया/आईटी एवं मेधावी छात्र/छात्रा से अपेक्षा है कि वे अपना प्रगतिशील विचार (innovative ideas) टंकित कराकर टंकित प्रति पर अपना नाम, पता तथा संपर्क संख्या अंकित कर दिनांक 23.11.2015 के अपराह्न 03:00 बजे तक निगम कार्यालय स्थित स्मार्ट सिटी कोषांग में समर्पित करेंगे।

ह/ -

नगर आयुक्त

-सह-

अध्यक्ष, स्मार्ट सिटी कोषांग
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

ज्ञापांक 2351 / मु0न0नि0, मुज0 दिनांक 9 / 11 / 2015
प्रतिलिपि :- विज्ञापन व्यवस्थापक, दैनिक हिन्दुस्तान/दैनिक जागरण/दैनिक भाषकर/दैनिक प्रभात खबर/
दैनिक प्रातः कमल/दैनिक हिन्दुस्तान टाइम्स/दैनिक टाइम्स ऑफ इण्डिया को प्रादेशिक अंक में प्रकाशनार्थ प्रेषित। अनुरोध है कि अपने समाचार पत्र के अगले अंक में डी0ए0भी0पी0 दर पर पठनीय आकार में सूचना प्रकाशित कराकर विपत्र भुगतान हेतु दो प्रतियाँ में कार्यालय को उपलब्ध कराने का कष्ट करेंगे।

नगर आयुक्त

-सह-

अध्यक्ष, स्मार्ट सिटी कोषांग
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaaffarpur.biharurban.in, E-mail ID-mmcc-muz-bih@nic.in, muzaaffarpur.ulb@gmail.com Fax No.-0621-2214506

पत्रांक- 2429

दिनांक 21/11/2015

प्रेषक,

नगर आयुक्त
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

सेवा में,

माननीया महापौर-सह- अध्यक्ष स्मार्ट सिटी,

मुजफ्फरपुर।

माननीय उप महापौर,

नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

माननीय सभी वार्ड पार्षद,

नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

विषय :-

स्मार्ट सिटी मिशन के अन्तर्गत आयोजित "रन फॉर स्मार्ट मुजफ्फरपुर" कार्यक्रम के उदघाटन समारोह में अतिथि के रूप में आमंत्रण हेतु।

महाशय,

आप सभी अवगत है कि मुजफ्फरपुर नगर निगम का चयन स्मार्ट सिटी के अन्तर्गत हो चुका है, जिसमें प्रथम चरण की प्रक्रिया पूर्ण होने के पश्चात् अब द्वितीय चरण की प्रक्रिया आरंभ हो चुकी है। द्वितीय चरण में स्मार्ट सिटी के उद्देश्य को प्रभावशाली एवं बेहतर बनाने के उद्देश्य से जागरूकता कार्यक्रम के अन्तर्गत दिनांक 26 नवम्बर 2015 को प्रातः 08:00 बजे खुदीराम बोस मैदान से "रन फॉर स्मार्ट मुजफ्फरपुर" का आयोजन किया गया है।

अतः इस अवसर पर अपनी उपस्थिति की स्वीकृति प्रदान कर हमें अनुगृहित करने की कृपा की जाय।

कार्यक्रम :- "रन फॉर स्मार्ट मुजफ्फरपुर"

दिनांक :- 26 नवम्बर 2015

समय :- प्रातः 08:00

स्थान :- खुदीराम बोस मैदान, मुज0।

विश्वासभाजन

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaffarpur.biharurban.in, E-mail ID-mmcmuz-bih@nic.in, muzaffarpur.ulb@gmail.com Fax No.-0621-2214506

पत्रांक- 2432

दिनांक 21/11/2015

प्रेषक,

नगर आयुक्त
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

सेवा में,

अपर समाहर्ता, मुजफ्फरपुर।

अनुमण्डल पदाधिकारी पूर्वी, मुजफ्फरपुर।

अनुमण्डल पदाधिकारी पश्चिमी, मुजफ्फरपुर।

विषय :-

स्मार्ट सिटी मिशन के अन्तर्गत आयोजित "रन फॉर स्मार्ट मुजफ्फरपुर" कार्यक्रम के उदघाटन समारोह में अतिथि के रूप में आमंत्रण हेतु।

महाशय,

आप सभी अवगत है कि मुजफ्फरपुर नगर निगम का चयन स्मार्ट सिटी के अन्तर्गत हो चुका है, जिसमें प्रथम चरण की प्रक्रिया पूर्ण होने के पश्चात् अब द्वितीय चरण की प्रक्रिया आरंभ हो चुकी है। द्वितीय चरण में स्मार्ट सिटी के उद्देश्य को प्रभावशाली एवं बेहतर बनाने के उद्देश्य से जागरूकता कार्यक्रम के अन्तर्गत दिनांक 26 नवम्बर 2015 को प्रातः 08:00 बजे खुदीराम बोस मैदान से "रन फॉर स्मार्ट मुजफ्फरपुर" का आयोजन किया गया है। इस कार्यक्रम के उदघाटन समारोह में अतिथि के रूप में आपको आमंत्रित करते हुए हम गौरवान्वित महशुस कर रहे हैं।

अतः इस अवसर पर अपनी उपस्थिति की स्वीकृति प्रदान कर हमें अनुगृहित करने की कृपा की जाय।

कार्यक्रम :- "रन फॉर स्मार्ट मुजफ्फरपुर"

दिनांक :- 26 नवम्बर 2015

समय :- प्रातः 08:00

स्थान :- खुदीराम बोस मैदान, मुज0।

विश्वासभाजन

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

दिनांक
21/11/15

o/c

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaffarpur.biharurban.in, E-mail ID-mmcc-muz-bih@nic.in, muzaffarpur.ulb@gmail.com Fax No.-0621-2214506

पत्रांक- 2427

दिनांक 21/11/2015

प्रेषक,

नगर आयुक्त
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

सेवा में,

जिलाधिकारी,
मुजफ्फरपुर।

विषय :-

स्मार्ट सिटी मिशन के अन्तर्गत आयोजित "रन फॉर स्मार्ट मुजफ्फरपुर" कार्यक्रम में उदघाटन के लिए आमंत्रण के संबंध में।

महाशय,

निवेदन के साथ सूचित करते हुए कहना है कि मुजफ्फरपुर नगर निगम का चयन स्मार्ट सिटी के अन्तर्गत हो चुका है, जिसमें प्रथम चरण की प्रक्रिया पूर्ण होने के पश्चात् अब द्वितीय चरण की प्रक्रिया आरंभ हो चुकी है। द्वितीय चरण में स्मार्ट सिटी के उद्देश्य को प्रभावशाली एवं बेहतर बनाने के उद्देश्य से जागरूकता कार्यक्रम के अन्तर्गत दिनांक 26 नवम्बर 2015 को प्रातः 08:00 बजे खुदीराम बोस मैदान से "रन फॉर स्मार्ट मुजफ्फरपुर" का आयोजन किया गया है। भवदीय से हुए विमर्शानुसार इस कार्यक्रम का भवदीय द्वारा हरी झंडी दिखाकर दौड़ प्रारम्भ कराने हेतु सहमति दी गई है। तदनुसार इस कार्यक्रम के उदघाटन समारोह में आप मुख्य अतिथि के रूप में सादर आमंत्रित है।

अतः इस अवसर पर अपनी उपस्थिति की स्वीकृति प्रदान कर हमें अनुगृहित करने की कृपा की जाय।

कार्यक्रम :- "रन फॉर स्मार्ट मुजफ्फरपुर"

दिनांक :- 26 नवम्बर 2015

समय :- प्रातः 08:00

स्थान :- खुदीराम बोस मैदान, मुज0।

विश्वसभाजन

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaaffarpur.biharurban.in, E-mail ID-mmcmuz-bih@nic.in, muzaaffarpur.ulb@gmail.com Fax No.-0621-2214506

पत्रांक- 2430

दिनांक 21/11/2015

प्रेषक,

नगर आयुक्त
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

सेवा में,

नगर पुलिस अधीक्षक,
मुजफ्फरपुर।

विषय :-

स्मार्ट सिटी मिशन के अन्तर्गत आयोजित "रन फॉर स्मार्ट मुजफ्फरपुर" कार्यक्रम के उदघाटन समारोह में अतिथि के रूप में आमंत्रण हेतु।

महाशय,

आप सभी अवगत है कि मुजफ्फरपुर नगर निगम का चयन स्मार्ट सिटी के अन्तर्गत हो चुका है, जिसमें प्रथम चरण की प्रक्रिया पूर्ण होने के पश्चात् अब द्वितीय चरण की प्रक्रिया आरंभ हो चुकी है। द्वितीय चरण में स्मार्ट सिटी के उद्देश्य को प्रभावशाली एवं बेहतर बनाने के उद्देश्य से जागरूकता कार्यक्रम के अन्तर्गत दिनांक 26 नवम्बर 2015 को प्रातः 08:00 बजे खुदीराम बोस मैदान से "रन फॉर स्मार्ट मुजफ्फरपुर" का आयोजन किया गया है। इस कार्यक्रम के उदघाटन समारोह में अतिथि के रूप में आपको आमंत्रित करते हुए हम गौरवान्वित महशुस कर रहे हैं।

अतः इस अवसर पर अपनी उपस्थिति की स्वीकृति प्रदान कर हमें अनुगृहित करने की कृपा की जाय।

कार्यक्रम :- "रन फॉर स्मार्ट मुजफ्फरपुर"
दिनांक :- 26 नवम्बर 2015
समय :- प्रातः 08:00
स्थान :- खुदीराम बोस मैदान, मुज0।

विश्वासभाजन

नगर आयुक्त
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

दिनांक
21/11/15

OL

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaaffarpur.biharurban.in, E-mail ID-mmcc-muz-bih@nic.in, muzaaffarpur.ulb@gmail.com Fax No.-0621-2214506

पत्रांक- 2426

दिनांक 21/11/2015

प्रेषक,

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

सेवा में,

1. श्री रिपुसुदन प्रसाद श्रीवास्तव, पूर्व कुलपति, पड़ाव पोखर, मुजफ्फरपुर।
2. श्री महेन्द्र मधुकर, साहित्यकार, क्लब रोड, मुजफ्फरपुर।
3. प्राचार्य, एस0के0एम0सी0एच0, मुजफ्फरपुर।
4. प्राचार्य, एम0आई0टी0, मुजफ्फरपुर।
5. प्राचार्य, एल0एस0कॉलेज, मुजफ्फरपुर।
6. प्राचार्य, आर0डी0एस0कॉलेज, मुजफ्फरपुर।
7. प्राचार्या, एम0डी0डी0एम0 कॉलेज, मुजफ्फरपुर।
8. सचिव, रेड क्रॉस सोसायटी, मुजफ्फरपुर।
9. अध्यक्ष, बार कॉन्सिल, मुजफ्फरपुर।
10. अध्यक्ष, चेम्बर ऑफ कॉमर्स, मुजफ्फरपुर।
11. श्रम अधीक्षक, मुजफ्फरपुर।
12. डी0एफ0ओ0, मुजफ्फरपुर।
13. कार्यपालक अभियंता, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुज0
14. प्रो0 श्री प्रकाश, सेवा निवृत्त अभियंता, एम0आई0टी0, दाउदपुर कोठी, मुज0।
15. श्री श्रीकान्त ठाकुर, सेवा निवृत्त मुख्य अभियंता, क्लब रोड, मिठनपुरा, मुज0।

विषय :- स्मार्ट सिटी मिशन के तहत आयोजित निबंध प्रतियोगिता आदि में निर्णायक मंडल के सदस्य के रूप में नामिति हेतु अपनी सहमति प्रदान करने के संबंध में।

महाशय,

अपरिहार्य कारणवश कार्यालय पत्रांक-2404 दिनांक 16.11.2015 में आंशिक संशोधन करते हुए आप सभी से सादर अनुरोध है कि कृपया दो दिनों के अन्दर अपनी सहमति से अवगत कराने के साथ-साथ दिनांक 25.11.2015 को प्राप्त सभी निबंधों में से सर्वश्रेष्ठ प्रतिभागी के चयन पर निर्णय लेने हेतु अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय प्रकोष्ठ के स्थान पर होटल जे0के0 रेजिडेन्सी, माड़ीपुर, मुजफ्फरपुर में अपराहन 03:00 बजे से आयोजित बैठक में भाग लेने की कृपा की जाय। तदोपरान्त दिनांक 29.11.2015 को होटल जे0के0 रेजिडेन्सी माड़ीपुर, मुज0 में पूर्वाहन 11:00 बजे से आयोजित परिचर्चा एवं पारितोषिक वितरण समारोह में अपनी सहभागिता देकर अनुगृहित करने की कृपा की जाय।

सादर।

विश्वासभाजन

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

ज्ञापांक 2426/

मुज0नि0, मुज0 दिनांक 21/11/2015

प्रतिलिपि :-

माननीया महापौर-सह-अध्यक्ष, स्मार्ट सिटी, मुज0/माननीय उप महापौर को सादर सूचनार्थ समर्पित। अनुरोध है कि कृपया बैठक में अपने सहभागिता देने की कृपा की जाए।

नगर आयुक्त

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

Muzaffarpur Municipal Corporation, Muzaffarpur

Web Site-www.muzaffarpur.biharurban.in, E-mail ID-mmcc-muz-bih@nic.in, muzaffarpur.ulb@gmail.com Fax No.-0621-2214506

Letter No-2350

Date 9/11/2015

From,

Municipal Commissioner,
Muzaffarpur Municipal Corporation.
Muzaffarpur.

To,

All Interested Institution & Company

Sub:

Organization of Smart Solution/Technology fair on 20-11-2015 at Conference Hall, at Jubba Sahni Park Auditorium.

Sir,

You are aware that the Muzaffarpur City has been included under the MoUD's Smart City Challenge initiative. As a part of our Citizen Engagement Projects, we have decided to organize a Smart Solution/Technology fair on **20 November 2015 from 11.00 am at Conference Hall of our Auditorium, near Jubba Sahni Park, Muzaffarpur.**

We hereby cordially invite you to participate in this activity on the date noted above, with your innovative ideas. We encourage you to bring with your ideas supported by PPT/Slide Show to present your vision for a Smart Muzaffarpur.

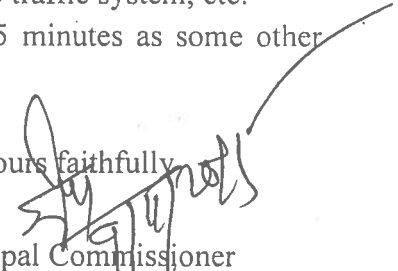
The following is a list of items that may be showcased at the exhibition:-

Air pollution control, Rain Water harvesting, Sewerage System improvement, Use of Non-conventional energy, Power savings ideas(uninterrupted power supply), Water Management (24X7 Water Supply), Transport accessories (Centralized transport system supported by GPS), E-governance, Solid & Liquid Waste Management, Improve the traffic system, etc.

You are requested to restrict your presentation within 15 minutes as some other participants will also be there to present their ideas.

Thanking you.

Yours faithfully,

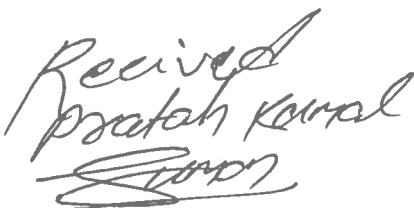

Municipal Commissioner
Muzaffarpur Municipal Corporation,
Muzaffarpur.

Memo No.- 2350

Date - 9/11/2015

Copy to :-

Advertisement Manager "Dainik Hindustan", "Dainik Jagran", "Dainik Bhasker", "Prabhat Khabar", "Pratah Kamal", "Hindustan Times" and "The Times of India" for Publicing at DAVP Rate in visible size in Bihar Addition. After publication Please submit the bill in two copies in our office for payment.


Prabhat Kamal


Municipal Commissioner,
Muzaffarpur Municipal Corporation,
Muzaffarpur

कार्यालय, मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर

Web Site-www.muzaffarpur.biharurban.in, E-mail ID-mmcmuz-bih@nic.in, muzaffarpur.ulb@gmail.com Fax No.-0621-2214506

पत्रांक- २०५१

दिनांक ८/१०/२०१५

प्रेषक,

नगर आयुक्त

—सह—

अध्यक्ष, स्मार्ट सिटी कोषांग,

मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

सेवा में,

वरीय पुलिस अधीक्षक

मुजफ्फरपुर।

विषय :-

स्मार्ट सिटी मिशन के तहत आयोजित परिचर्चा में अपना बहुमूल्य समय देने के संबंध में।

महाशय,

उपर्युक्त विषय के संबंध में कहना है कि मुजफ्फरपुर शहर के स्मार्ट सिटी में चयन होने के उपरान्त "आपके सपनों का शहर कैसा हो" विषय पर शहर के आम प्रबुद्ध जन/शिक्षा विद्व/वरिष्ठ नागरिक/स्वतंत्रता सेनानी/प्रिन्ट मिडिया/इलेक्ट्रॉनिक मिडिया/आईटी एवं मेधावी छात्र/छात्राओं से भी उनके प्रगतिशील विचार (innovative ideas) प्राप्त करने हेतु जुब्बा सहनी पार्क स्थित ऑडिटोरियम में दिनांक 15.10.2015 को पूर्वाह्न 11:30 बजे से अपराह्न 02:00 बजे परिचर्चा का आयोजन किया गया है।

अतः भवदीय से सादर अनुरोध है कि कृपया उक्त आयोजित परिचर्चा में अपना बहुमूल्य समय देने की कृपा की जाय।

विश्वसभाजन

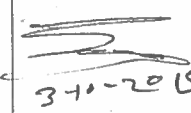
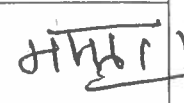
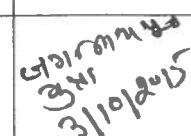
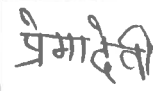
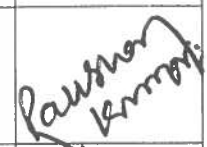
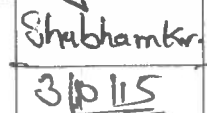
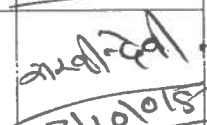
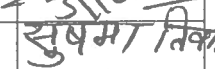
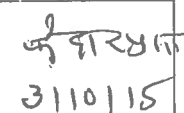
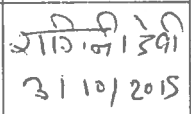
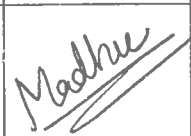
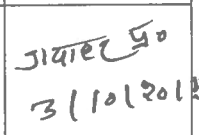
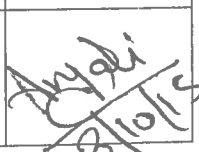
नगर आयुक्त

—सह—

अध्यक्ष, स्मार्ट सिटी कोषांग
मुजफ्फरपुर नगर निगम, मुजफ्फरपुर।

स्मार्ट सिटी मिशन पर पत्रिचर्चा के सम्बन्ध में

वार्ड नं०	वार्ड पार्षद का नाम	पता	पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर	
2	3	4	5	6	
1	22	श्रीमती वर्षा सिंह माननीया महापौर	छोटी कल्याणी, थाना- नगर, पो० प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9431474880	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	विनय कुमार 3/10/15
2	43	श्री सैयद माजीद हुसैन माननीय उप महापौर	आजाद रोड, चन्द्रवारा, मुजफ्फरपुर ☎9835086692, 9431670786	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	3-10-15
3	1	श्री उमेश पासवान	लक्ष्मी चौक, पो० एम०आई०टी०, थाना- ब्रह्मपुरा मुजफ्फरपुर ☎7631417260	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	श्रीमती साहू
4	2	श्रीमती सीमा देवी	ब्रह्मपुरा कृष्णा टोली, पो० एम०आई०टी०, थाना- ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9835866616	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	श्रीमती देवी
5	3	मो० अंजार	सोडा गोदाम चौक, ब्रह्मपुरा, पो० एम०आई०टी०, मुजफ्फरपुर ☎9135715092	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	अंजार 08/10/15
6	4	श्रीमती सुशीला देवी	जूरन छपड़ा, डेरा गाँव, पो० एम०आई०टी०, थाना- ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9973247115	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	+
7	5	श्रीमती सीमा कुमारी	इमली चट्टी, पो० - इमली चट्टी थाना- ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9955974026	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	Rikshahi
8	6	श्रीमती जूही आरा	एकबाल हसन रोड, ब्रह्मपुरा, ब्रह्मपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9835633637	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	Ujjwal
9	7	श्री राजा विनित कुमार	गोविन्दपुरी, बीबीगंज, पो० प्रधान डाकघर, थाना- सदर, मुजफ्फरपुर ☎9835234351	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	राजा विनित कुमार 3/10/15
10	8	श्री कृष्ण कुमार साह	माड़ीपुर (नीयर स्कूल रोड), वार्ड नं०- 08, पो०- मुजफ्फरपुर, थाना- काजीमहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9835481298	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	काजीमहम्मद साह 3/10/15
11	9	श्रीमती सलमा खातुन	माड़ीपुर पावर हाउस चौक, थाना- काजीमहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9334911770	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	सलमा खातुन 03/10/15
12	10	श्रीमती रिजवाना खातुन	पी०डब्ल्यू०डी, रोड नं०- 01, माड़ीपुर, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- काजीमहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9304070637	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	Mania 03/10/2015

वार्ड नं०	वार्ड पार्षद का नाम	पता	पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर
2	3	4	5	6
13	11 श्री शीतल गुप्ता	योगियामठ, सरैयागंज, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9835288151	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	 31/09/2015
14	12 श्रीमती ममता सिंह	दाउदपुर कोठी, थाना- ब्रह्मपुरा, पो० एम० आई०टी०, मुजफ्फरपुर ☎7631891209	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
15	13 श्री रामनाथ प्रसाद गुप्ता	सिकन्दरपुर, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9308853753	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	 31/09/2015
16	14 श्रीमती प्रेमा देवी	सिकन्दरपुर, वार्ड सं०- 14, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9334061097	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
17	15 श्रीमती गनिता देवी	बालूघाट, ब्रह्मस्थानप चौक, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9334134514	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
18	16 श्रीमती रेणु शर्मा	चन्दवारा, हजाम टोली थाना-नगर, पो०- प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9471621117	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	 31/09/15
19	17 श्रीमती राखी देवी	बालू घाट, ढलानी रोड, थाना-नगर, पो०- प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9431405077	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	 31/09/2015
20	18 श्री सुमन कुमार तिवारी	गोला बांध रोड, वार्ड नं०- 18, थाना-नगर, पो०- प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9835219741	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	 सुषमा तिवारी
21	19 श्रीमती कपिला देवी	पंकज मार्केट रोड, नाजीपुर, पो०- प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9334516844	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	 31/09/15
22	20 श्रीमती रागिनी देवी	सुतापट्टी, जोमा पोखर, वार्ड नं०- 20, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9835059033	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	 31/09/2015
23	21 श्री कमलेश्वर प्रसाद	गोला बांध रोड, रामभजन बाजार, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9431211111	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
24	23 श्रीमती पूनम सिन्हा	मोतीझील, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9431461957	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	 31/09/2015
25	24 श्री त्रिभुवन राय	अयोध्या प्रसाद लेन, मोतीझील, पो० प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9835071553	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	 31/09/15

स्मार्ट ग्रिड मिशन पर परिचय के संबंध में ।

वाड नं०	वाड पार्षद का नाम	पता	पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर
2	3	4	5	6
26	25 श्रीमती धर्मशीला देवी	पंखा टोली, पो० रमणा थाना- काजीमहमदपुर, अंचल - मुशहरी, मुजफ्फरपुर ☎9334902521	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
27	26 श्री संजय कुमार	नया टोला, स्पीकर रोड, पो० रमणा थाना- काजीमहमदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9835211459	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
28	27 श्रीमती सायेदा खातुन	लेनिन चौक, मझौलिया रोड, थाना-काजीमहमदपुर, पो० प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9334902965	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
29	28 श्री राजीव कुमार	दामुचक, पो० प्रधान डाकघर, थाना-काजीमहमदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9431238405	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
30	29 श्रीमती रंजू सिन्हा	गन्नीपुर, पो०- रमणा, थाना-काजीमहमदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9430526352	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
31	30 श्री राजेश कुमार	ओरियेन्ट क्लब (भज्जू साह लेन) पो० रमणा, थाना-काजीमहमदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9905413035	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
32	31 श्री राजेश कुमार गुप्ता	अतरदह, पो०- रमणा, थाना- सदर, मुजफ्फरपुर ☎9835055059	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
33	32 श्री रामेश्वर पासवान	सादपुरा पोखरिया पीर, पो० रमणा थाना-काजीमोहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9939190472	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
34	33 मोहम्मद अब्दुल्लाह	सादपुरा, पो० रमणा, थाना-काजीमोहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9631422786, 9471666311	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
35	34 श्री आनन्द कुमार महतो	आमगोला, खजूरबनी, पो० रमणा, थाना- काजी मोहम्मदपुर, मुजफ्फरपुर ☎9006557848	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
36	35 श्रीमती आभा रंजन	रज्जू साह लेन, वाई सं०-35, पो० रमणा, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9334919231	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
37	36 श्री रविशंकर शर्मा	शिवशंकर पथ, मेनन गली, मिठनपुरा, पो० रमणा, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9431467615	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	
38	37 सुश्री गार्गी सिंह	पता- मिठनपुरा, पो० रमणा, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9431671124	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	

0	वार्ड नं०	वार्ड पार्षद का नाम	पता	पत्र सं०/दिनांक	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर
1	2	3	4	5	6
39	38	श्री एकवाल कुरेशी	महाराजी पोखर, थाना- नगर, पो० रमना, मुजफ्फरपुर ☎9234779222	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	Shabana Kureeey
40	39	श्री मुकेश कुमार विजेता	पुरानी गुदरी रोड, थाना- नगर, पो० रमना, मुजफ्फरपुर ☎9334035900	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	Shabana
41	40	श्रीमती रानी बेगम	तिनकोठिया आवेदा आई स्कूल, पो० रमना, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎8651857619	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	24/10/15
42	41	श्री विजय कुमार झा	मालीघाट, कन्हौली डीह सविता भवन, पो० रमना, थाना-मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9431239433	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	विजय कुमार झा
43	42	श्रीमती अर्चना पंडित	तिनपोखरिया, मालीघाट, थाना- मिठनपुरा, पो० प्रधान डाकघर, मुजफ्फरपुर ☎9835007521	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	21/10/15
44	44	श्रीमती अनिसुल फातमा	चन्दवारा मोकरी, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9308839709	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	21/10/15
45	45	श्री दीपलाल राम	चन्दवारा मोकरी, पो०- प्रधान डाकघर, थाना- नगर, मुजफ्फरपुर ☎9507463238	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	21/10/15
46	46	श्रीमती समीदा खातुन	कन्हौली विशुनदत्त, रामबाग चौड़ी, पो०- रमना, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9162901937	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	2.10.15
47	47	श्रीमती सुनीता देवी	कन्हौली खादी भण्डार, पटेल नगर, पो०- रमना, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9006332807	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	Rohit Raj
48	48	श्रीमती सुनिता देवी	बैंकर्स कॉलनी, मिठनपुरा, पो०- आर० के० आश्रम, बेला, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9798013796	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	Ram Naresh 1.10.15
49	49	श्रीमती कृष्णा देवी	कन्हौली विशुनदत्त, पो० आर० के० आश्रम, बेला, थाना- मिठनपुरा, मुजफ्फरपुर ☎9955283501	पत्रांक-2007 दिनांक 30.09.2015	Pinky Kumar

कार्यालय, महाप्रबंधक, जिला उद्योग केन्द्र, मुजफ्फरपुर

मुजफ्फरपुर जिला अंतर्गत विभिन्न प्रकार के उद्योग संचालित है। यहां पर खाद्य प्रसंस्करण, कोल्ड स्टोरेज, स्टील फेब्रीकेशन वर्क्स, रेडिमेड गारमेन्ट्स निर्माण, प्लास्टिक से निर्मित उत्पाद से संबंधित, खादी उद्योग से संबंधित, मधु उत्पादन से संबंधी इकाई इत्यादि स्थापित है। साथ ही साथ यहां पर पर्यटक को बढ़ावा देने हेतु कई के तरह के होटल एवं रेस्टोरेन्ट भी पूर्व से स्थापित है।

मुजफ्फरपुर जिला कृषि प्रधान जिला है। यहां कृषि पर आधारित उद्योग (Agro Based Industry) स्थापित होने पर कृषि को भी बढ़ावा मिलेगा तथा श्रमिकों का पलायन रोका जा सकेगा।

मुजफ्फरपुर की पहचान विश्व स्तर पर लीची उत्पादन को लेकर है। लीची की गुणवत्ता में सुधार के लिए अनुसंधान के मुशहरी प्रखण्ड में लीची अनुसंधान केन्द्र स्थापित है। इसको और व्यापक स्तर पर किया जा सकता है। साथ ही साथ आम, मधु (Honey) हेतु अनुसंधान केन्द्र खोले जाने की आवश्यकता है।

उद्योग लगाने के लिए बेरोजगार युवक/युवती एवं उद्यमी को वर्तमान में सेंट आर सेठी, आघोरिया बाजार, मुजफ्फरपुर, उद्यमिता विकास संस्थान, बेला, मुजफ्फरपुर एवं प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना के अंतर्गत जिले के विभिन्न प्रखण्डों में स्थापित कौशल विकास केन्द्र में विभिन्न प्रकार के प्रशिक्षण दिया जा रहा है।

क्र० सं०	संस्था का नाम	संस्था का पता	कोर्स
1	2	3	4
1	उद्यमिता विकास संस्थान	बियाडा भवन, बेला, मुज०	कम्प्यूटर एवं एकाउन्टिंग
2	ए०टी०डी०सी० स्मार्ट सेंटर,	देवकी अतिथि भवन, गोला रोड, सरैयागंज, मुज०	वस्त्र निर्माण
3	आई०एल० एण्ड एफ० एस०	सेमफोर्ड स्कूल के पास, चक्कर मैदान, मुज०	जी०डी०ए० डाटा इन्ट्री ऑपरेटर ट्रेनी एसोसियट
4	सेन्ट आर० सेठी,	आघोरिया बाजार रोड, मुज०	ब्यूटी पार्लर डेयरी एवं वर्मी कोम्पस्ट कम्प्यूटर एवं हार्डवेयर नेटवर्किंग बकरी पालन ड्रेस डिजिनिंग बी०सी० / बी०एफ० सोफ्ट टोयज डी०टी०पी०

			मधुमखी पालन
			टेली
			ई0डी0पी
			बेसिक फोटोग्राफस
			मसरूम
5	साई सेवा संस्थान	गांधी पुस्तकालय, देवरिया कोठी, पारू, मुज0	सिलाई
			सोलर इनर्जी
			जूट बैग मेकिंग
			डाईविंग
			कम्प्यूटर हार्डवेयर
			ब्यूटी पार्लर

जिला खादी ग्रामोद्योग संघ, मुजफ्फरपुर के द्वारा खादी वस्त बुनाई एवं सुत कताई प्रशिक्षण दिया जा रहा है।

मुजफ्फरपुर जिले के आद्यौगिकरण को बढ़ावा देने के लिए बिहार आद्यौगिक क्षेत्र विकास प्राधिकरण के औद्योगिक प्रागंण में कुल 262 इकाई स्थापित है, जिसमें कुल 191 इकाईयां कार्यरत एवं सफलतापूर्वक उत्पादन कर रहे हैं तथा कुल 38 इकाईयां निर्माणधीन है। इस प्रागंण में राईस मिल, आटा मील, मुर्गी दान, प्लास्टिक उत्पाद, बिस्कूट निर्माण इकाई, दवा निर्माण इत्यादि उद्योग बहुलता में स्थापित है। विस्तृत प्रतिवेदन अनु0- "क" पर अवस्थित है।

बिहार आद्यौगिक क्षेत्र विकास प्राधिकरण के मुजफ्फरपुर औद्योगिक प्रागंण के अलावे औद्योगिक विकास हेतु जिला उद्योग केन्द्र, मुजफ्फरपुर की स्थापना की गई है। इस कार्यालय के द्वारा छोटे- छोटे उद्योगों के स्थापना हेतु प्रधानमंत्री रोजगार सृजन योजना अंतर्गत वित्तीय/आर्थिक सहायता ऋण एवं अनुदान के रूप में तथा बड़े उद्योगों के निवेश प्रस्तावों पर जिला सिंगल विन्डो क्लीयरेंस कमिटी द्वारा स्वीकृति दी जाती है एवं विभिन्न प्रकार के देय अनुदान उपलब्ध कराने में सहायता प्रदान किया जाता है। जिला सिंगल विन्डो क्लीयरेंस कमिटी अंतर्गत अनुमोदित एवं स्थापित इकाई की सूची अनु0- "ख" के रूप में संलग्न है।

मुजफ्फरपुर जिला में स्थापित राईस मिल एवं कोल्ड स्टोरेज की वर्तमान स्थिति से संबंधित प्रतिवेदन अनु0-ग एवं घ के रूप में संलग्न है।

उद्योगों की संभावना :-

मुजफ्फरपुर के स्मार्ट सिटी हो जाने से यहां पर निम्नलिखित उद्योगों की संभावना बहुत बढ़ जायेगी :-

1. खाद्य प्रसस्करण से संबंधित उद्योग (लीची/आम पल्प, गन्ना, मधु, मक्का, तेल मील, दाल मील, राईस मील, प्लोर मील इत्यादि)।
2. स्टील फ़ैब्रिकेशन उद्योग।
3. रेडिमेड गारमेन्ट्स उद्योग।
4. प्लास्टिक से निमित्त उत्पाद से संबंधित उद्योग।
5. पर्यटक उद्योग (होटल एवं रेस्टोरेन्ट)
6. केटल फीड एवं मुर्गी दाना उत्पादन से संबंधित उद्योग।
7. कृषि-सयंत्र के निर्माण से संबंधित उद्योग।
8. कृषि से उत्पादित वस्तुओं को भण्डारण हेतु कोल्ड स्टोरेज का स्थापना करना।
9. लाह से निर्मित लहठी-चूड़ी निर्माण से संबंधित उद्योग।

इन उद्योगों को विकसित करने के लिए विशेष प्रशिक्षण की व्यवस्था होनी चाहिए, तथा आर्थिक सहायता प्रदान करने की व्यवस्था होनी चाहिए, जिससे उद्यमी अपने उद्योग को चलाने हेतु दक्ष बन सके। साथ ही उसके विपणन की भी व्यवस्था की जा सकती है।

मुजफ्फरपुर में लाह- चूड़ी निर्माण इस्लामपुर, छोटी सरैयागंज एवं बांस से निर्मित उत्पाद (डकड़ा, दौड़ी, झारू आदि) जैनिथ पट्रौल पम्प के पास, अघोरिया बाजार में पारम्परिक तौर उत्पादन किया जा रहा है। जहां उत्पादों के गुणवत्ता में सुधार एवं भल्यू एडेसीन हेतु मुख्यमंत्री सुक्ष्म एवं लघु उद्योग क्लस्टर विकास की योजना अंतर्गत सामान्य सुविधा केन्द्र की स्थापना की आवश्यकता है, इस दिशा में प्रयास किया जा रहा है।


विभिन्न उद्योगों को विपणन सहायता प्रदान करने हेतु प्रदर्शन -सह-बिक्री केन्द्र स्थापित किये जाने की आवश्यकता है, जिससे उद्यमी को अपने इकाई द्वारा उत्पादित वस्तुओं के विपणन को प्रोत्साहन मिल सके।

समस्या एवं निराकरण :-

बियाडा/बियाडा से बाहर स्थापित उद्योगों हेतु निम्नलिखित सुधार की आवश्यकता है :-

1. निरंतर विद्युत आपूर्ति सुनिश्चित करना होगा।
2. जल निकासी एवं नाला निर्माण की व्यवस्था सुनिश्चित करना होगा।

3. सड़क एवं पुल- पुलिया का निर्माण करना जिससे उद्यमी द्वारा उत्पादित वस्तुओं के विपणन हेतु परिवहन आसान हो सके।
4. उद्योगों द्वारा अवशिष्ट पदार्थों के ट्रीटमेंट हेतु आवश्यक कदम उठाना जिससे पर्यावरण को किसी प्रकार की क्षति न हो सके।
5. सुरक्षा व्यवस्था को चुस्त- दुरुस्त करना।


16/06/2016

महाप्रबंधक,
जिला उद्योग केन्द्र,
मुजफ्फरपुर।

जिला उद्यान कार्यालय, मुजफ्फरपुर

लीची उत्पादन का क्षेत्रफल एवं उत्पादन

क्रम सं०	फसल	क्षेत्र (हेक्ट० में)	उत्पादन (टन में)	अभ्युक्ति
1	लीची	9125	1.23 लाख	

नोट : 1. बिहार में लीची उत्पादन के क्षेत्र में मुजफ्फरपुर जिले का स्थान महत्वपूर्ण है।
2. लीची का निर्यात यहाँ से भारत के बिभिन्न राज्यों के अलावा विदेशों में भी किया जाता है।
3. जिले में लीची के क्षेत्र में Model Pack House, Export Unit & Litchi Processing Plant की स्थापना अतिआवश्यक है।

4. किसानों द्वारा प्रतिवर्ष करोड़ों रू० का व्यापार लीची फलों से किया जाता है।

5- प्रति मिलीग्राम लीची फल पर 50.00 रुपये आयात है।


सहायक निदेशक उद्यान

मुजफ्फरपुर

कार्यालय, जिला कृषि पदाधिकारी, मुजफ्फरपुर

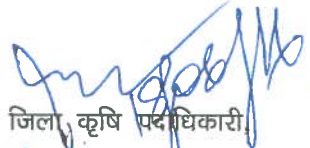
तीन वर्षों का धान एवं गेहूँ फसल का उत्पादकता उत्पादन प्रतिवेदन

धान फसल

वर्ष	आकृषदन (हेक्टेयर में)	उत्पादकता (क्वी० / हे०)	उत्पादन (क्वी० मे)
2013-14	128500.00	15.24	1967737.10
2014-15	104176.00	41.96	4314684.79
2015-16	137236.00	24.04	3277110.80

गेहूँ फसल

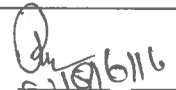
वर्ष	आकृषदन	उत्पादकता	उत्पादन
2013-14	101215.00	42.06	423960.00
2014-15	95000.00	14.80	1406000.00
2015-16	98942.00	24.80	2460743.60


जिला कृषि पदाधिकारी
Rb मुजफ्फरपुर
18/6/16

राष्ट्रीय बागवानी मिशन(NHM)
2015-16

जिला-मुजफ्फरपुर


क्रम सं०	घटक का नाम	लक्ष्य		उपलब्धि		अभ्युक्ति
		भौतिक (हे० में)	वित्तीय (लाख में)	भौतिक (हे० में)	वित्तीय (लाख में)	
1.	केला	50	25	50	25.45	-
2	आम	35	11.90	22.4	8.40	
3	लीची	50	17.00	26.13	12.00	
4	पॉली हाउस में उगाए गए उच्च मूल्य सब्जियों की बयान सामग्री	4000	2.80	1500	1.05	-
5	पॉली हाउस में जरवेरा	2000Sqm	6.10	2000	6.10	
6	प्लास्टिक मल्वीग	1000	16.00	83	13.28	
7	आई०पी०एम०	87	1.74	72	-	
8	मधुमक्खी पालन	7200	144.00	7200	125.52	
9	मधुनिकासी यंत्र (30 किलो०)	144	14.40	144	11.84	
10	शक्ति चालित मशीन 20Hp तथा उससे अधिक एक्सेसरीज/ उपकरण सहित	2	1.50	2	1.50	
11	प्याज भंडारण	6	5.25	6	5.25	
13	मिशन प्रबंधन		6.59		3.84	
			252.28		214.23	


सहायक निदेशक उद्यान
मुजफ्फरपुर

मुख्यमंत्री बागवानी मिशन(CMHM)

2015-16

क्रम सं०	घटक का नाम	लक्ष्य		उपलब्धि		अभ्युक्ति
		भौतिक (हे० में)	वित्तीय (लाख में)	भौतिक (हे० में)	वित्तीय (लाख में)	
1.	पपीता	20	6.00	15.6	4.69	
2	आई०पी०एम०	40	0.80	33	0.66	
3	प्लास्टिक क्रेट	3500	12.60	3500	12.60	
4	लेनोबैग	3000	0.27	3000	0.27	
			19.67		18.22	


12/10/16
सहायक निदेशक उद्यान
मुजफ्फरपुर

जिला परिवहन कार्यालय, मुजफ्फरपुर।
माह - अप्रैल 2013 से मार्च 2015 तक निबंधित वाहनों की संख्या।

क्र०	माह का नाम	बस	मिनी बस	ट्रक	मिनी ट्रक	आटो रिक्सा	मैक्सी	जीप टैक्सी	ट्रैक्टर	ट्रेलर	जीप निजी	कार	स्कूटर	मोटरसाइकिल	अन्य	कुल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	2013	195	32	371	1073	2030	0	1927	1859	106	814	4103	1427	60308	0	74245
2	2014	124	40	685	917	2101	0	563	1208	60	700	3210	1105	52912	0	63626
3	2015	226	114	1104	1190	2645	0	1299	2293	273	1637	4260	1926	51287	0	68254
	कुल	545	186	2160	3180	6776	0	3789	5360	439	3151	11573	4458	164507	0	206125



11.9.2015