

कार्यपालक अभियन्ता का कार्यालय
ग्रामीण कार्य विभाग
कार्य प्रमण्डल, गोपालगंज-2

पत्रांक २५२

दिनांक २८.५.२५

प्रेषक,

कार्यपालक अभियन्ता
ग्रामीण कार्य विभाग
कार्य प्रमण्डल, गोपालगंज-2

सेवा में,

अपर मुख्य कार्यपालक पदाधिकारी -सह-
सचिव,
ब्राह्म,
बिहार, पटना।

विषय:- नाबार्ड शीर्ष अन्तर्गत अनुरक्षण मद में आवंटन उपलब्ध कराने के संबंध में।

महाशय,

उपर्युक्त विषयक योजनान्तर्गत कराये गये कार्य के भुगतान हेतु संलग्न मांग पत्र के अनुसार आवंटन उपलब्ध कराने की कृपा की जाए।

अनु०:- यथोक्त।

विश्वासभाजन
४८८/२५.५.२५
कार्यपालक अभियन्ता
ग्रामीण कार्य विभाग,
कार्य प्रमण्डल, गोपालगंज-2

वाय्य दोजना (लिंगार्द) अन्तर्गत घौमो में पचवर्षीय अनुस्थण अधिवाचना प्राप्त

कार्य प्राविल संख्या	योजना का नाम	एकारणमा के अनुस्थण प्रवाचन राशि घण्टपर					वाय्य की राशि घण्टपर					एकारणमा के अनुस्थण प्रवाचन राशि घण्टपर					वाय्य की राशि घण्टपर								
		प्रथम वर्ष (लाख में)	द्वितीय वर्ष (लाख में)	तीसरी वर्ष (लाख में)	चौथी वर्ष (लाख में)	पंचम वर्ष (लाख में)	षूल राशि प्रथम वर्ष (लाख में)	द्वितीय वर्ष (लाख में)	तीसरी वर्ष (लाख में)	चौथी वर्ष (लाख में)	पंचम वर्ष (लाख में)	षूल राशि द्वितीय वर्ष (लाख में)	तीसरी वर्ष (लाख में)	चौथी वर्ष (लाख में)	पंचम वर्ष (लाख में)	षूल राशि तीसरी वर्ष (लाख में)	तीसरी वर्ष (लाख में)	चौथी वर्ष (लाख में)	पंचम वर्ष (लाख में)	षूल राशि तीसरी वर्ष (लाख में)	तीसरी वर्ष (लाख में)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	Juhjawa Sadak PNCSY Sadak Ramasish Sharma Le phar le pas to Rampurwa Roh. Bandh Tola	Juhjawa Sadak PNCSY Sadak Ramasish Sharma Le phar le pas to Rampurwa Roh. Bandh Tola	0.64574 0.83524 0.93368 1.22154 1.44260 5.13180	0.6458 0.8329 0.983 0 0	0.8229 0.983 0 0 0	0 0 0 2.44848 114.94/ 8712/17.10.2017	114.94/ 8712/17.10.2017	114.94	8712/17.10.2017	26.01.2019	0	0	0	0	1.21039	0	1.21039	1.21039	1.21039	1.21039	1.21039				

1. कार्य दिविस्त्रों के अनुस्थण पूर्ण कर दिया गया है।

2. पथ ने MQMUPRIIE से सहीरत कर्ड द्वारा दिया गया है।

3. अनुमोदित पौधारों की कुल राशि प्राविलक सीढ़ी की राशि से 20% अधिकतम रीता के भीतर है साथ ही अनुमोदित परियोग के मर्दों की मात्रा का विस्तार किया गया गया है।

4. BRMS Inspection में ज्ञान की लिपि नहीं दर्शाया गया है।

5. अनुस्थण - प्रधालीक स्वीकृति का पत्र अनुमोदित परियोग द्वारा एकारणमा की अधिवाचन प्रति।

मुकुल देव

अधिकारी और उपर्युक्त वाय्य दोजना

मुकुल देव

कार्यपालक अधिकारी
ग्रन्थी कार्य प्रिया
कार्य प्राविलक गोपनालाल-2

मुकुल देव

रु. 05.29



बिहार BIHAR

संख्या 2455
दिनांक 19-6-018



1. Agreement No.

92 Estimated Cost Rs.

1000/- 26/06/2018
3. Agreement Amount Rs.

मिलन (i) Construction Cost Rs.

(ii) Maintenance Cost.

4. Performance Securities Rs.

A in the shape of NSC/KVP/BG

5. Date of Commencement of Work : 27.06.18

6. Date of Completion of Work : 26.06.19

This agreement made the 27th day of June 2018

Between Executive Engineer, RWD, Works Division Gopalganj-2 of the one part,
and M/s Anjishu Construction, V211 - Hasua, Po-Nauhar
Dist. - Siwan On other part.

Whereas the employer is desirous that contractor executes construction

ज्ञानीय विदेशी
Anjishu Construction

Accepted
Date
19.7.18
महावक अधिकारी
प्राप्ति अधिकारी

Executive Engineer
R.W.D. W.D.
Gopalganj-2
Signature
27.06.18

In the year one thousand nine hundred and forty five, the State Government engaged the services of Mr. G. S. Radak, Rambastish, as a contractor to construct a bridge across the River Narmada at the village of Khar, in the State of Rambastish, situated in the Mandla Taluk under HABARB, and thereafter undertake routine maintenance for five years; and the employer has accepted the bid by the contractor for the execution and completion of such works and the remedying of any defects and routine maintenance therein at a total cost Rs. 1,12,08,583/- (Rs. one crore twelve lakh eight thousand five hundred & eighty three) only.

construction cost Rs. 1,07,04,644/- (Rs: one crore seven lac four thousand six hundred & forty four) only. Five year maintenance cost Rs. 5,03,737/- (Rs: Five lac three thousand nine hundred & thirty seven) only.

NOW THIS AGREEMENT WITNESSETH as follows:

1. In this agreement, words and expression shall have the same meanings as are respectively assigned to them in the conditions of contract hereinafter referred to and they shall be deemed to form and be read and construct as part of this agreement.
 2. In consideration of the payments to be made by the Employer to the Contractor as hereinafter mentioned, the Contractor hereby covenants with the Employer to execute and complete the works and remedy any defects therein in conformity in all aspects with the provisions of the contract and undertaking routine maintenance for five years.
 3. The Employer hereby covenants to pay the Contractor in consideration of the Execution and completion of the work and the remedying the defects wherein and undertaking routine maintenance for five years, the contract Price or such other sum as become payable under the provisions of the contract at the times and in the manner prescribed by the contract.
 4. The following documents shall be deemed to form and be read and construct as part of this agreement, viz;
 - (i) Letter of Acceptance
 - (ii) Notice to proceed with the works

11/10/18
Executive Engineer
R.W.D, W.D.
S.I.B. Gopalgarh - 2
27-06-18

1000

- (iii) Contractor's Bid
- (iv) Contract Data,
- (v) Condition of Contract : General and Special
- (vi) Additional Condition
- (vii) Drawings
- (viii) Bill of Quantities and
- (ix) Any other documents listed in the contract Data as forming part of the Contract

In witnessed whereof the parties thereto have caused this Agreement to be executed the day and year first before written.

The Common Seal of _____

was hereunto affixed in the presence of:

Signed, Sealed and Delivered by the said _____

in the presence of :

Binding Signature of Employer _____

1
27.06.18
Executive Engineer
R.W.D. W.D.
Gopalganj - 2

Binding Signature of Contractor _____

27.06.18

Attested
Signed:
19.7.24

सहायक अधिकारी
ग्रामीण कार्य विभाग
कार्य अवर प्रमंडल
सिध्घलिया (गोपालगंज)

PRADHAN MANTRI GRAM SADAK YOJANA (PMGSY)
(Ministry of Rural Development, Govt. of India)
BILL OF QUANTITIES (BOQ) - CONSTRUCTION

Name of Road : Jhajhawa Salehpur PMGSY Sarak Ramashish Sharma Ke Ghar Ke Pass Se | Package No. :
Length of Road : 2.80 Km
L/T/R No. : S041

HR-348-501
District : Gopalganj
Block : Sidhwania

Sr. No.	SOR Item No	Description of Items	Unit	Quantity	Rate	Amount
1	1.16	Reference Pillar Reference Pillar as per Standard Data Book @ 4 per Km	No.	11.00	1.48	16.24
2	2.1	Clearing Grass and Removal of Rubbish Clearing grass and removal of rubbish up to a distance of 30 m outside the periphery of the area as per Technical Specification Clause 201. By Manual Means	Ha	1.00	11,700.00	11,700.00
3	2.5 (l)	Dismantling of Structures Dismantling of existing structures like culverts, bridges, retaining walls and other structures comprising of masonry, cement concrete, wood work, steel work, including T&P and scaffolding wherever necessary, sorting the dismantled material, disposal of unserviceable material and stacking the serviceable material with all lifts and lead of 1000 m as per Technical Specification Clause 202. By Manual Means	Cum	3.02	416.11	1259.00
		(B) Cement Concrete				
4	2.6	Dismantling Brick/Tile Work Dismantling of existing structures like culverts, bridges, retaining walls and other structures comprising of brick masonry, including disposal of unserviceable material and stacking the serviceable material with all lift and lead of 1000 m as per Technical Specification Clause 202.	Cum	109.40	249.40	27,294.00
	B	Cement mortar'				
5	2.13	Removing all types of Hume pipes and stacking. Removing all types of Hume pipes and stacking within a lead of 1000 m including Earthwork and Dismantling of Masonry Works as per Technical Specification Clause 202.				
		(a) up to 600 mm dia. Hume Pipe.	RM	5.00	151.87	759.00
		(b) above 600 mm to 900 mm dia. Hume Pipe.	RM	15.00	265.37	3980.00
6	2.15	Dismantling of Cement Concrete Pavements as per Technical Specification Clause 202 Dismantling of cement concrete pavements by mechanical means using pneumatic tools breaking to pieces not exceeding 0.02 cum in volume and stock piling at designated locations and disposal of dismantled materials upto a lead of 1000 m, stacking serviceable materials separately.	Cum	129.00	1371.25	176,893.00
7	3.3	Construction of Embankment with Material Obtained from Roadway Cutting Construction of embankment with approved materials deposited at site from roadway cutting and excavation from drain and foundation of other structures graded and compacted to meet requirement of Tables 300.1 and 300.2 as per Technical Specification Clause 301.5	Cum	2214.69	43.00	92,994.00
9	3.4	Construction of Embankment with Material Obtained from Pits Construction of embankment with approved material obtained from borrow pits with a lift upto 1.5 m, transporting to site, spreading, grading to required slope and compacting to meet requirement of Tables 300.1 and 300.2 with a lead upto 1000 m as per Technical specification 301.5	Cum	1534.69	15.89	177,849.00
10	3.5	Excavation for roadway in soil using manual means for carrying of cut earth to embankment site with a lift up to 1.5 m and lead up to 50 m as per technical specification.	Cum	222.98	66.12	14,744.00
11	3.5(i)	Excavation in cutting Soil by manual means with lead upto 50 m Excavation for road work in soil with hydraulic excavator of 0.9 cum bucket capacity including cutting and loading in tippers, trimming bottom and side slopes in accordance with requirements of lines, grades and cross sections and transporting to the embankment location with a lift upto 1.5 m and lead upto 1000 m as per technical specification clause 302.3	Cum	1975.59	19.69	38,779.00

W.M. Construction

Proprietor

dated
19.7.18

सहायक सचिवता
ग्रामीण कार्य विभाग
कार्य अद्वय प्रभाल
प्रधानमंत्री

Executive Engineer
R.W.D, W.D
Gopalganj - 2
Sd/-
27.06.18

Item No	Description of Items	Unit	Quantity	Rate	Amount
13 4.1(A-1)	Construction of Embankment subgrade & earthen shoulders with material obtained from borrow pits	Cum.	1787.01	131.88	23067.00
14 4.7.(B-A)	Construction of subgrade and earthen shoulders with approved material (Granular material having CBR more than 7) obtained from borrow pits with all lifts and loads, transporting to site, spreading, grading to required slope and compacted to meet requirement of Table 300.2 as per Technical Specification Clause 300.1.	Cum.	1040.80	176	184,112.00
15 5.10	Granular Sub-base with Well Graded Material (Table 400.1)	Cum.	655.51	4114.16	2696886.00
16 5.6	Construction of gravel/well aggregate base by providing well graded material, spreading in uniform layers with motor grader on prepared surface mixing by mix in place method with rotary at CMIC and compacting with three wheel 80-100 kN static roller to achieve the desired density, complete as per Technical Specification Clause 402.	Cum.	6579.00	12.05	276646.00
17 5.6	WBM Dressing 3 using Stone Aggregate type A 13.2 mm for Gcs	Sqm	6579.00	92.44	608179.00
18 6.4	Prime Coat:	Sqm	6579.00	80.52	529731.00
19 10.1(i)	Providing and applying primer coat with bitumen emulsion (SS-1) on prepared surface of granular base including cleaning of road surface and spraying primer at the rate of 0.70-1.0 kg/sqm using mechanical means as per Technical Specification Clause 502 (Low porosity).	Sqm	6579.00	146.81	150017.00
	Surface Dressing using Bituminous Binder With Waste Plastic using modified mechanical mixer (First Coat) Nominal aggregate size 13.2 mm				
	Providing and laying (First coat) surface dressing as wearing course consisting of a layer of bituminous binder laid on the prepared surface, followed by a cover of crushed stone aggregates of specified size and rolling with three wheel 80-100 kN static roller including cleaning the road surface as per technical specification clause 507. (First Coat - Nominal chipping size 13.2 mm).				
	Surface Dressing using Bituminous Binder With Waste Plastic using modified mechanical mixer (Second Coat) Nominal aggregate size 9.5 mm				
	Providing and laying (Second coat) surface dressing as wearing course consisting of a layer of bituminous binder laid on the prepared surface, followed by a cover of crushed stone aggregates of specified size and rolling with three wheel 80-100 kN static roller including cleaning the road surface as per technical specification clause 507. (Second Coat - Nominal chipping size 9.5 mm).				
	CC Pavement:				
	Construction of Cell Fill Roller Compacted Concrete Pavement (RCCP) with coarse and fine aggregates conforming to IS:383, the size of coarse aggregate not exceeding 25 mm with minimum aggregate cement ratio of 5:1 and with minimum cement content of 310 kg per cum, aggregate gradation to be moisture content, transporting to site, laying with wheel barrows or steel pans or with mechanical paver, compacting with 80-100 kN smooth wheel tandem vibratory roller, to achieve, the designed flexural strength, finishing and curing as per drawings and Technical Specification Clause 1502 under R&D MMGSY Project.	Cum	211.88	146.81	150017.00
	Printing New Letters and Figures of any shade	Per cm height per letter			
	Printing new letters and figures of any shade with synthetic enamel paint black or any other approved colour to give an even shade as per drawings and Technical Specification Clause 1701. (Hindi Matras columns and the like not to be measured and paid for. Half letters shall be counted as half only)	Per cm height per letter	2750.00	0.76	2094.00

27.06.18
Executive Engineer
R.W.D. W.D.
Gopalganj-2

S/I No
27.06.18

SAF 27.06.18

SAF 27.06.18

SAF 27.06.18

SAF 27.06.18

SOR Item No	Description of Items	Unit	Quantity	Rate	Amount
10.2 (A-3)	Cautionary, mandatory, informative, direction and place identification signs Providing and fixing of retro-reflectortised cautionary, mandatory and informative sign as per IRC:67 made of encapsulated lens type reflective sheeting vide Clause 1701.2.A, fixed over aluminium sheeting, 1.0 mm thick supported on RCC Post 100 mm x 100 mm firmly fixed to the ground by means of properly designed foundation with M15 grade cement concrete 450 mm x 450 mm x 600 mm, 800 mm below ground level as per approved drawing Clause 1701 (600 mm circular).	Each	10.00	₹ 16.00	₹ 160.00
21	10.16 Providing and fixing of typical MMGSV Informatory sign board with Logo as per MORD specifications and drawing. Three M9 Plates of 1.6 mm thick, top and middle plate duly welded with MS flat iron 25mm x 8m size on back on edges. The lower plate will be welded with M9 angle iron frame of 25mm x 25mm x 8mm. The angle iron frame of the lower most plate and flat iron frame of middle plate will be welded to 2 nos. 75mm x 75 mm of 12 SWG sheet tubes posts duly embedded in cement concrete M-15 grade blocks of 450mm x 450mm x 600mm, 600mm below ground level. The top most diamond plate will be welded to middle plate by 47mm x 47mm of 12 SWG steel plate tube. All M.S. will be stove enameled on both sides. Lettering and printing arrows, border etc. will be painted with ready mixed synthetic enamel paint of superior quality in required shade and colour. All sections of framed posts and steel tube will be painted with primer and two coats of epoxy paint as per drawing Clause 1701 and Annexure 1700.1	Each	5.00	₹ 315.22	₹ 1576.00
22	RCD Road Marking with Hot Applied Thermoplastic Compound with Reflectoising Glass Beads on Bituminous Surface Providing and laying of hot applied thermoplastic compound 2.5 mm thick including reflectoising glass beads @ 250 gms per sqm area, thickness of 2.5 mm is exclusive of surface applied glass beads as per IRC:35. The finished surface to be level, uniform and free from streaks and holes.	Sqm	344.00	₹ 82.81	₹ 28226.00
23	10.1 Kilometer Stone Reinforced cement concrete M15 grade kilometre stone/local stone of standard design as per IRC:8 fixing in position including painting and printing, etc as per drawing and Technical Specification Clause 1703.				
	ii) Ordinary Kilometer Stone (Precast)	Each	3.00	₹ 6.61	₹ 19.83
	iii) 200 m stone (precast)	Each	11.00	₹ 6.68	₹ 73.40
24	10.11 Boundary Pillar Reinforced cement concrete M15 grade boundary pillars/local stone of standard design as per IRC:25, fixed in position including finishing and lettering but excluding painting as per drawing and Technical Specification Clause 1704	Each	24.00	₹ 6.77	₹ 166.08
25	11.1 Earthwork in excavation for structures as per drawing and technical specifications Clause 305.1 including setting out, construction of shoring and bracing, removal of stumps and other deleterious material and disposal upto a lead of 50 m, dressing of sides and bottom and backfilling in trenches with excavated suitable material. Up to 3.0 m Below GL	Cum	192.74	₹ 101	₹ 1937.00
26	11.4 (I) Plain Cement Concrete M10 (1:3:6 nominal mix) in levelling course below open foundation of Head walls as per drawings & Technical Specification Clause 1109	Cum	10.99	₹ 14.55	₹ 159.19 (X)
27	11.4 (II) Plain/reinforced cement concrete in substructure complete as per drawings and technical specification Clauses 802, 804, 805, 806, 807, 1202 and 1204.P.C.C grade M 15, Nominal mix (1:2.5:5)	Cum	104.08	₹ 14.07	₹ 1455.17 (X)
28	9.3(A) Providing and laying reinforced cement concrete pipe NP3 for culverts on first class bedding of granular material in single row including fixing collar with cement mortar 1:2 but excluding excavation, protection works, backfilling, concrete and masonry works in head walls and parapets Clause 1106, 1000 mm Dia	Rm	37.50	₹ 16.00	₹ 600.00
29	12.5 PCC Grade M-15 Nominal mix (1:2.5:5) Guard Stone	Cum	1.78	₹ 11.00	₹ 19.58 (X)
30	14.1 Providing and laying boulder apron for bed protection with stone boulders of minimum size and weight as per Table 1300.1; no fragment weighing less than 25 kg laid dry complete as per drawing and technical specifications Clause 1301	Cum	23.81	₹ 11.87	₹ 279.97 (X)

Anjali Construction

Storage to Visitor

B.H. Patel

5/2/24

सहायता दिलाई
ग्रामीण कार्य विभाग
कार्य अवर प्रबंधन
(गोपालगढ़)

Executive Engineer
R.D.W.D.Y.T.O
S.M.C. - Gomti Nagar - 2

27/06/18

No.	SRM Item No.	Description of Items	Unit	Quantity	Rate	Amount
31	1st Year Maintenance Cost				Rs 112.50/-	Rs 112.50/-
32	2nd Year Maintenance Cost				Rs 112.50/-	Rs 112.50/-
33	3rd Year Maintenance Cost				Rs 112.50/-	Rs 112.50/-
34	4th Year Maintenance Cost				Rs 112.50/-	Rs 112.50/-
35	5th Year Maintenance Cost				Rs 112.50/-	Rs 112.50/-
		Total Cost				Rs 562.50/-
		Total Cost				Rs 562.50/-

B.O.D Approved for Rs 112.187/12.200 (One crore Twelve Lakh Eighteen Thousand Seven Hundred & Twelve Rupees only) for 5 years
P to 36

22
11/12/17

11/06/18
Executive Engineer
R.W.D. W.D.
Opposite - 2

27/06/18

D.F. estd
fixed

19.7.18
सहायक अधिकारी
ग्रामीण कार्यालय
कानून अधिकारी परम्परा
सिवालीलिङ्गम

N.

बिहार सरकार
ग्रामीण कार्य विभाग

पत्रांक - मु० ३०-४ (मु०) - नावार्ड-०३-३९ / २०१७
प्रेषक,

संजय कुमार, भा० प्र० स००

अपर सचिव।

8712

/ पटना, दिनांक - १७/१०/१७

धूम्रता
प्राप्ति सेवा में

महालेखाकार (लेखा एवं हकदारी)
बिहार, पटना।

इन विषय:- योजना शीर्ष 4515-अन्य ग्राम विकास कार्यक्रमों पर पूँजीगत परिव्यय-103-ग्राम विकास-राज्य योजना-0105-ग्राम विकास की परियोजनाएं (नावार्ड ऋण संपोषित योजना)-उपशीर्ष के अन्तर्गत बिहार राज्य के विभिन्न जिलों में (परिशिष्ट-1 के रूप में संलग्न सूची के अनुरूप) कुल 50 पथ निर्माण योजनाओं पर पथवार प्रशासनिक स्वीकृति प्रदान करने के संबंध में।

अन्त महाशय,

निदेशानुसार योजना शीर्ष 4515-अन्य ग्राम विकास कार्यक्रमों पर पूँजीगत परिव्यय-103-ग्राम विकास-राज्य योजना - उप शीर्ष-0105 - ग्राम विकास की परियोजनाएं (नावार्ड ऋण संपोषित योजना) - उप शीर्ष के अन्तर्गत बिहार राज्य के विभिन्न जिलों में (परिशिष्ट - 1 के रूप में संलग्न सूची के अनुरूप) कुल 50 पथ निर्माण योजनाओं जिसकी लम्बाई 75.680 किलोमीटर एवं राशि रु 46,723 करोड़ (छियालिस करोड़ बहतर लाख तीस हजार रु मात्र) हैं-हेतु पथवार प्रशासनिक स्वीकृति प्रदान की जाती है।

परिशिष्ट-1

नावार्ड संपोषित योजना अन्तर्गत वित्तीय वर्ष 2017-18 के लिए प्रशासनिक अनुमोदित योजनाओं की सूची :-

योजनाओं की सूची

Chief Engineer - 3

Sl No.	District	Works Division	Block	MMGSY CNCPL No.	Name of Road	Length (K.M)	Construction Cost		Maintenance Cost (In Lacs)	TA Amount Lac/K.M	Amount
1	Muzaffarpur	Muzaffarpur East 2	Gaighat	S065	Bunni Chowk PMGSY Road To Dhala Bhandh NH-57	3.290	191.13	11.66	202.79	58.09	
2	Muzaffarpur	Muzaffarpur East-2	Minapur	S-012	Tengrari Murgiya Chawk To Jagdar Nath Pakri PMGSY Path	1.405	83.55	4.29	87.84	59.47	
3	Vaishali	Mahnar	Sahdai Bujurg	S056	PMGSY Sone Lal Thakur Ke Ghar To Braham Asthan Hote Huye Ram Babu Rai Ke Ghar Tak (Din Dvalpur)	0.821	58.213	1.920	60.133	70.90	
4	Vaishali	Mahnar	Desri	S028	In Taiyabpur Village Near House of Raghunath Mahto To Khadagpur Dev Ali Rai House	0.555	40.788	1.301	42.089	73.49	
5	Vaishali	Mahnar	Jandaha	S097	Swasth Upkendra Loma To Baiju Usar Ke Ghar Tak	1.125	62.280	4.183	66.463	55.36	
6	Vaishali	Mahnar	Desri	S06	House of Binda Rai in Drampur Ram Rai Village To House of Vigendra Rai	0.510	37.835	1.197	39.032	74.19	
7	Vaishali	Mahnar	Bidupur	S019	Chechar Mandir to Gopalpur Siman Mahadalit Tola	1.000	80.63	2.47	83.10	80.63	

8	Vaishali	Mahnar	Bidupur	S020	Hajipur Mahnar Road ke Pakdi Bajar to Bhairupur Ghat	1.200	90.00	2.80	92.80	75.00
9	Vaishali	Hajipur	Lalganj	S019	Lalganj Hajipur Road ke Namidih Pipal tree to Kartaha gram sima tak	1.410	109.58	3.365	112.94	77.71
10	Vaishali	Hajipur	Patedhi Belsar	S020	Nagwan Mishrauliya Bibipur (RWD) Road to Mishrauliya Afjal Khas	1.100	68.00	4.740	72.74	61.82
11	Vaishali	Hajipur	Lalganj	S020	Lalganj Hajipur Road to Dhanushi gram Uday Singh House to Dhanushi Vishun Kunar ke Boring tak	2.100	127.694	8.076	135.77	60.81
12	Vaishali	Hajipur	Vaishali	S048	Sain Vaishali Road to Bhagwatpur Pandit Tola	1.775	102.141	5.699	107.84	57.54
13	Vaishali	Hajipur	Patedhi Belsar	S08	Mujiyा Karneji Road to Karneji North Tola	1.010	74.715	2.365	77.08	73.98
14	Vaishali	Hajipur	Bhagwanpur	S07	PMGSY Road Ashoi hat to Asoi Sahni Tola	2.500	149.156	10.054	159.21	59.66
15	Vaishali	Hajipur	Bhagwanpur	S026	NH-77 Ghaghra Nadi ke North Akhtiyarpur to Vishnupur Indu Chintaman tak	1.786	94.769	8.591	103.36	53.06
16	Vaishali	Hajipur	Vaishali	S046	Mansurpur Harpur Basant Road to Chakramdas East Tola	2.024	107.142	8.498	115.64	52.94
17	Vaishali	Hajipur	Hajipur	S040	Dharampur Phulhara Road to Kuari Buzurg	1.000	73.834	2.336	76.17	73.83
18	Gopalganj	Gopalganj-2	Barauli	S07	Rupan Chhap Paiks Godam To Gathiya Toli Musahar Toli Tak Path	1.150	49.200	3.44	52.64	42.78
19	Gopalganj	Gopalganj-2	Baikunthpur	S072	Usari Bazar PMGSY To Maulana Tola Hote Hua Saran Bandh	0.900	33.97	1.56	35.53	37.74
20	Gopalganj	Gopalganj-2	Sidhwalia	S039	Reo Pitch Sarak Se To Noniya Tola Hote Hua Yadav Tola Tak	1.500	66.86	2.87	69.73	44.57
21	Gopalganj	Gopalganj-2	Manjha	S012	Koini Bhasahi Pitch Path Se Shyama Nagar	0.750	40.32	1.32	41.64	53.76
22	East Champaran	Chakia	Chakia	S01	PMGSY Road Panchayat Bhawan Bangari to Madhya Vidhyalaya Bangari Tola Via Pathak Tola	2.045	112.74	5.82	118.56	55.13
23	East Champaran	Chakia	Kalyanpur	S031	Konhiya Chowk to Subaiya via Lariya	1.804	93.73	6.95	100.68	51.96
24	East Champaran	Chakia	Mehsi	S026	Bhimalpur Bazar to Balua	1.405	85.32	0.90	86.22	60.73

25	East Champaran	Chakia	Kalyanpur	S023	Bahaura World Bank to Kathariya Punydev Pandey ke Ghar Via Bhusaulwa	3.004	158.86	10.21	169.07	52.88
26	East Champaran	Chakia	Kesariya	S010	Rampur Kolar to Bairiya	2.579	140.91	5.19	146.10	54.64
27	Siwan	Maharajganj	Bhagwanpur Hat	S023	Banpura to Baghi Tola via Bishnu Dham	1.850	117.00	5.48	122.48	63.25
28	Siwan	Maharajganj	Basantpur	S02	L029 to Barhoga Birti Ahir tola	1.100	69.42	3.48	72.90	63.11
29	Siwan	Maharajganj	Bhagwanpur Hat	S01	Nathua More To Lahuri Kauria	2.500	122.81	8.37	131.18	49.12
30	Siwan	Maharajganj	Maharajganj	S012	Gularbagga To Sonbarsa Mauje	2.400	150.32	8.69	159.00	62.63
31	Siwan	Maharajganj	Goriakothi	S012	Sadipur To Jamo Mirjapur Path Tak	1.250	76.06	4.56	80.62	60.85
32	Siwan	Maharajganj	Daraundha	S013	Rama Chapra Binda Singh ka Ghar To Bhusi Ki Ore	1.700	106.484	5.971	112.46	62.64
33	Siwan	Maharajganj	Lakrinabiganj	S09	S016 To Imdapur	2.050	126.474	7.645	134.12	61.69
34	East Champaran	Chakia	Kesariya	S012	Bairiya To Tajpur Rampur Koral	0.832	43.88	2.15	46.027	52.74
35	Gopalganj	Gopalganj-1	Gopalganj	S024	Pcc Bhithberwa Near Ranjee Manjhi House to Pachhim Tola	1.200	53.31	2.80	56.11	44.43
36	Gopalganj	Gopalganj-1	Gopalganj	S043	Red Road to Derwa Tola	1.200	55.50	3.24	58.74	46.25
37	Darbhanga	Benipatti	Benipatti	S031	Mohammad pur Chowk to Mohammad Pur Paschim	1.924	130.26	8.59	138.85	67.70
38	Darbhanga	Benipatti	Bisfi	S040	Chandrawana to Bhopandaul Paschim Tola	1.955	135.51	8.59	144.10	69.31
39	Darbhanga	Benipatti	Hariakhi	S035	Narhania (Harney) to East Tol	1.031	70.84	2.96	73.80	68.71
40	Darbhanga	Benipatti	Madhwapur	S06	Navatola to Pansalla Dalit Tola	1.647	114.23	8.60	122.83	69.36
41	Darbhanga	Benipatti	Madhwapur	S025	Patar Tola to Taraiya Paschim	2.175	143.79	8.37	152.16	66.11
42	Gopalganj	Gopalganj-2	Sidhwalia	S041	Jhajhawa Salehput PMGSY Sarak Rankrishna Sharma Ke Ghar ke Pass se to Rampurwar Kalwar Tola Bandh Tola	2.500	109.66	5.28	114.94	43.86
43	Gopalganj	Gopalganj-2	Barauli	S025	Madhopur PMGSY Ambika Chaudhari to Giri Tola Harizan Tola Tak Path	2.200	97.01	3.57	100.58	44.10
44	Gopalganj	Gopalganj-2	Baikunthpur	S09	Hamidpur Matiyari Paharpur Road to Ahir Tola Hote Hue Karamshila	2.200	121.19	5.09	126.28	55.09
45	Madhubani	Benipatti	Benipatti	S018	Reo Path Shahpur To Rampur Tol	0.570	40.105	2.249	42.354	70.36

46	Madhubani	Benipatti	Bistī	S072	Bistī To Ghat Bhatra	0.884	62.16	3.93	66.09	70.31
47	Madhubani	Benipatti	Harlakhi	S06	Gāngaur To Pansalwa	0.564	39.02	1.61	40.63	69.18
48	Madhubani	Jainagar	Basopatti	S080	Khauna PMGSY Road To Khauna Pachhiyari Puswan Tol Khauna	0.600	38.08	0.007	38.087	63.47
49	Siwan	Maharajganj	Maharajganj	S013	Ratan Baba to Sarangpur	0.600	32.00	2.010	34.009	53.33
50	Gopalganj	Gopalganj-I	Gopalganj	S07	Hem Bardaha Khairatwa MMGSY Road to Dumaria Mauje Tola.	1.000	46.12	2.70	48.82	46.12
Total						75.686	4434.59	237.74	4672.33	

2. इस योजना को दो वित्तीय वर्ष 2017-18 एवं 2018-19 में पूरा किये जाने का लक्ष्य है।

3. कार्यपालक अभियंता, ग्रामीण कार्य विभाग, संबंधित कार्य प्रमंडल, योजना की विस्तृत कार्य योजना तैयार करेंगे तथा उसके अनुरूप कार्यों को समयबद्ध ढंग से पूर्ण कराना सुनिश्चित करेंगे।

4. कार्यपालक अभियंता, संबंधित कार्य प्रमंडल सुनिश्चित करेंगे कि स्वीकृत पथ किसी अन्य योजना के अन्तर्गत सम्मिलित नहीं है।

5. कार्यपालक अभियंता, संबंधित कार्य प्रमंडल, योजना के कार्य सम्पादन हेतु निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी होंगे।

6. कार्य ई-निविदा के माध्यम से Standard Bidding Document के आधार पर कराया जायेगा।

7. कार्यों की गुणवत्ता सुनिश्चित करने की जिम्मेवारी संबंधित कार्यपालक अभियंता की होगी। किये गये कार्यों का मुगलान गुणवत्ता के बोधकल के गुण-दृष्टि के आधार पर किया जायेगा।

8. योजना के किशानगढ़न से पूर्व इस पर सदाग्र पदाधिकारी से प्रावैधिक स्वीकृति प्राप्त कर ली जायगी। प्रावैधिक स्वीकृति के सचिव शासी सचिव प्रावैधिकारी IRC SP-72 वर्ष 2015 एवं IRC SP-62 वर्ष 2014 के तकनीकी प्रावधानों का अनुसार अनुपालन सुनिश्चित करेंगे।

9. इस योजना का व्यय योजना शीर्ष 4515-अन्य ग्राम विकास कार्यक्रमों पर पूँजीगत परिव्यय-103-ग्राम विकास-राज्य योजना-0105-ग्राम विकास की परियोजनाएं (नावार्ड झट्टण संपोषित योजना)-उपशीर्ष जिसका विषय कोड 37-4515001030105 एवं स्कोर कोड-5369 के अन्तर्गत वित्तीय वर्ष 2017-18 में उपबंधित राशि से विकलनीय होगा।

10. योजना शीर्ष 4515-अन्य ग्राम विकास कार्यक्रमों पर पूँजीगत परिव्यय-103-ग्राम विकास-राज्य योजना-0105-ग्राम विकास की परियोजनाएं (नावार्ड झट्टण संपोषित योजना)-उपशीर्ष के अन्तर्गत वित्तीय वर्ष 2017-18 में 454.31 लाख रुपये का बजट उपलब्ध स्वीकृत है।

11. कार्यपालक अभियंता, ग्रामीण कार्य विभाग, संबंधित कार्य प्रमंडल, द्वारा योजना का भौतिक एवं वित्तीय प्रगति प्रतिवेदन प्रत्येक भाष्ट के 10 तारीख सक निश्चित रूप से कमशः संबंधित अधीक्षण अभियंता एवं संबंधित मुख्य अभियंता, पट्टना के अध्यक्ष से विभाग को उपलब्ध कराया जायेगा।

12. इन योजनाओं का निर्माण नावार्ड के तहत कराये जाने के प्रस्ताव पर मात्र मुख्यमंत्री महोदय, विहार सरकार का अनुमोदन प्राप्त है। ये 50 पथ Brics New development Bank (NDB) के वित पोषण के लिए पूर्व में चिह्नित मुख्यमंत्री ग्राम संघर्ष योजना के 656 पर्यों की सूची में शामिल है।

13. इन पथवार योजनाओं के प्रशासनिक स्वीकृति के प्रस्ताव पर संचिका सं0- मु0 30-4 (मु0) नावार्ड-03-39/2017 के ५० स०-३७/टिं पर दिनांक 23.09.17 को अनुमोदन प्राप्त है।

14. बिहार लोकागार सहित में निहित प्रावधानों के आलोक में बजट प्रावधान के अन्तर्गत ही राशि की निकासी की जाय।

15. वित विभाग के संकल्प संख्या-4-45/94-301 वि (2) दिनांक 31.01.1995 एवं वित विभाग के पत्रांक स्कीम (8)-11-2005-5090 वि (2) दिनांक 15.09.05 एवं 295 दिनांक 24.03.15 के आलोक में तथा वित विभाग के संकल्प सं0 96 दिनांक 03.01.2008 में निहित निदेशों का अक्षरशः पालन किया जाय तथा बिहार वित नियमावली के सुसंगत प्रावधानों के आलोक में योजना में उपबंधित राशि की उपलब्धता के आधार पर व्यय की जाय। यह आदेश आंतरिक वित्तीय सलाहकार की सहमति संचिका सं0- मु0 30-4 (मु0) नावार्ड-03-39/2017 के पृष्ठ संख्या- /टिं पर दिनांक- को प्राप्त है।

16. यह राशि उसी भद्र में खर्च की जायेगी, जिसके लिए पुनर्विनियोजित की गयी है, अन्य में नहीं।

17. योजना के लिए संबंधित कार्यपालक अभियंता से विस्तृत कार्य योजना मांगी जायेगी एवं प्राक्कलन की विशिष्टताओं के अनुसार नियोजित समय सीमा के अंदर कार्य पूर्ण कराना सुनिश्चित किया जाय।

18. योजना के कार्यान्वयन के कम में इनका गिर्वारित निरीक्षण (गिर्वारित अंतराल पर) अग्रिमर्थ रूप से किया जाय सभा प्रतिवेदन अभिलेखवद्व किया जाय।
19. वित्त विभाग के पत्रांक-770, दिनांक 20.09.11 के प्राप्त संबित किया गया है कि नावाड़ से राजस्थान के अन्तर्गत नई परियोजनाओं की प्रशासनिक अनुगोदन प्राप्त करने के उपरान्त ही शीघ्रता हेतु नावाड़ को नीली जाए।

विश्वारित

(मन्त्री कृष्ण)

अपर संचित

ज्ञापांक— मु0 अ0-4 (मु0)-नावाड़-03-39 / 2017 87/2 /पटना, दिनांक- 17/10/17
 प्रतिलिपि— सभी संबंधित कोषागार पदाधिकारी, जिला कोषागार, उप कोषागार को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु
 प्रेषित।

17/10/17

अपर संचित

ज्ञापांक— मु0 अ0-4 (मु0)-नावाड़-03-39 / 2017 87/2 /पटना, दिनांक- 17/10/17
 प्रतिलिपि— माननीय मंत्री के आप संचित, ग्रामीण कार्य विभाग/प्रधान संचित, योजना एवं विकास विभाग/वित्त विभाग (आय-व्यय शाखा)/आंतरिक वित्तीय सलाहकार, ग्रामीण कार्य विभाग/मन्त्रिमंडल संचितालय एवं सामन्वय विभाग/कार्यालय एवं प्रशासनिक सुधार विभाग, सभी संबंधित प्रगण्डलीय आयुक्त/सभी संबंधित जिला पदाधिकारी/सभी संबंधित उप विकास आयुक्त/अभियंता प्रमुख ग्रा० का० वि०, विहार, पटना/सभी संबंधित मुख्य अग्रियता, पटना, ग्रामीण कार्य विभाग/मु० अ०-४ (सुख्यालय), ग्रा० का० वि०/सभी संबंधित अधीक्षण अभियंता, ग्रा० का० वि०, कार्य अंचल/सभी संबंधित कार्यालयक अभियंता, ग्रा० का० वि० कार्य प्रमंडल/मुख्य महाप्रबन्धक नावाड़, विहार दोत्रीय कार्यालय, (पीया काम्पलेक्स, पाँचवीं नगरिल) डाक बंगला रोड, पटना को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित। आई०टी० नोडल, ग्रामीण कार्य विभाग को विभाग के वेबसाइट पर अपलोड करने हेतु प्रेषित।

17/10/17
 अपर संचित