पत्रांक:—SE-AP-3-12 (5-90) 70/2016 Part- II.....

बिहार सरकार <u>भवन निर्माण वि</u>भाग।

प्रेषक,

ई0 सुरेश प्रसाद प्रभाकर,

अभियंता प्रमुख-सह-अपर आयुक्त-सह-विशेष सचिव।

सेवा में,

सचिव,

विज्ञान प्रावैधिकी एवं तकनीकी शिक्षा विभाग,

बिहार, पटना।

पटना, दिनांक-.....2025

विषय:-

राजकीय महिला पॉलिटेक्निक, मुजफ्फरपुर में 12 अद्द Studio Quarter के निर्माण कार्य का तकनीकी अनुमोदित प्राक्कलन पर प्रशासनिक स्वीकृति के संबंध में।

प्रसंग:-

मुख्य वास्तुविद्, भवन निर्माण विभाग, पटना का पत्रांक:— 131 (वास्तु0) दिनांक:— 03.03.2025

महाशय,

उपर्युक्त विषयक प्रासंगिक पत्र के आलोक में प्रस्तावित निर्माण कार्य का मुख्य वास्तुविद्, भवन निर्माण विभाग, पटना द्वारा प्राप्त अनुमोदित स्थल प्लान, मॉडल वास्तुविद्रीय नक्शा एवं CPWD-Plinth Area Rate -2023 के आधार पर स्थूल प्राक्कलन का गठन किया गया है, जो निम्नवत है::-

SL.	ूर्य कर्मा विश्व विष्य विश्व विष्य व	३, जा निम्नवत् हः		
	Name of Work	Estimated Cost (In		
No.		D-\		
1.	ESTIMATE FOR CONSTRUCTION OF PROPOSED 12 SET	Rs.)		
	STUDIO QUARTER BUILDING IN THE CAMPUS OF COUT	Rs. 420.19 Lakh		
	WOMEN'S POLYTECHNIC BELA, AT-MUZAFFARPUR.	103. 420.17 Lakii		

जक्त गठित प्राक्कलन पर सक्षम प्राधिकार द्वारा तकनीकी अनुमोदन प्रदान कर दिया गया है। तकनीकी अनुमोदित प्राक्कलन की प्रति मूल में समर्पित करते हुए अनुरोध है कि प्राक्कलन पर प्रशासनिक स्वीकृति संबंधित अग्रेतर कार्रवाई करने की कृपा की जाय। अनु0:– यथोक्त।

विश्वासभाजन

ह0 / – **(ई0 सुरेश प्रसाद प्रभाकर)** अभियंता प्रमुख—सह—अपर आयुक्त—सह—विशेष सचिव।

ज्ञाप	क:—	

पटना, दिनांक-.....2025

प्रतिलिपि:—मुख्य अभियंता (उत्तर)/अधीक्षण अभियंता, भवन अंचल, मुजफ्फरपुर/कार्यपालक अभियंता, भवन प्रमंडल, मुजफ्फरपुर/निदेशक अनुश्रवण, भवन निर्माण विभाग, बिहार, पटना को सूचनार्थ प्रेषित। (प्राक्कलन की प्रति वेबसाइट https://state.bihar.gov.in/ bcd/CitizenHome.htmlपर उपलब्ध है)

ह० / – **(ई० सुरेश प्रसाद प्रभाकर)** अभियंता प्रमुख—सह—अपर आयुक्त—सह—विशेष सचिव।

ज्ञापांकः—प्रतिलिपिः—मुख्य वास्तुविद्, भवन निर्माण विभाग, बिहार अग्रेत्तर कार्रवाई हेतु प्रेषित। अनु0ः— यथोक्त।	पटना, दिनांक—2025 र, पटना को प्राक्कलन की एक प्रति के साथ सूचनार्थ एवं
ज्ञापांकः—प्रितिलिपिः—विद्युत मुख्य अभियंता, भवन निर्माण विभाग, आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित। अनु0ः—प्राक्कलन की प्रति।	ह0 / — (ई0 सुरेश प्रसाद प्रभाकर) अभियंता प्रमुख—सह—अपर आयुक्त—सह—विशेष सचिव। पटना, दिनांक—2025 बिहार, पटना को प्राक्कलन की प्रति के साथ सूचनार्थ एवं
ज्ञापांकः—पितिलिपिः—प्राक्कलन पदाधिकारी, अग्रिम योजना अंचल, सूचनार्थ प्रेषित। अनु0ः—प्राक्कलन की प्रति।	ह० / – (ई० सुरेश प्रसाद प्रभाकर) अभियंता प्रमुख—सह—अपर आयुक्त—सह—विशेष सचिव। पटना, दिनांक—2025 भवन निर्माण विभाग, पटना को प्राक्कलन की प्रति के साथ
ज्ञापांकः—प्रितलिपः—कार्यपालक अभियंता, अग्रिम योजना प्रमंडल स् के साथ सूचनार्थ प्रेषित। अनु0ः—प्राक्कलन की प्रति।	ह० / – (ई० सुरेश प्रसाद प्रभाकर) अभियंता प्रमुख—सह—अपर आयुक्त—सह—विशेष सचिव। पटना, दिनांक—2025 गंख्याः—1, भवन निर्माण विभाग, पटना को प्राक्कलन की प्रति
अनु0:-प्राक्कलन की प्रति।	ह०/- (ई० सुरेश प्रसाद प्रभाकर) अभियंता प्रमुख—सह—अपर आयुक्त—सह—विशेष सचिव। पटना, दिनांक—

TECHNICAL REPORT

Name of Scheme/Project:-

ESTIMATE FOR CONSTRUCTION OF PROPOSED 12 SET STUDIO QUARTER BUILDING IN THE CAMPUS OF GOVT. WOMEN'S

POLYTECHNIC BELA, AT-MUZAFFARPUR.

Project Cost:-

Rs. 420.19Lakh

Reference of Authority:-

मुख्य वास्तुविद्, भवन निर्माण विभाग, पटना का पत्रांक:- 131(वास्तु0) अनु0

दिनांक:- 03.03.2025

Reference of Approval of Map :-

Site Plan approved by Secy. Dst Vide Letter No.- 806, Dated-20.02.2025 & Signed by Chief Architect, BCD, Patna Dated.-

03.03.2025

5 Description:

(a) This Estimate Includes:-

S. No.	Building Name	Total Built up Area (sft)	Rate Per Sft (Building Work + Services) (Rs.)		
	STUDIO APARTMENT FOR ASST. PROFESSOR'S (G+5)	11160.00	2830		

(b) No. Of Mandays to be created (Approx.)-

= (20% of total Amount)/ 816.50

= (42018876 X 20%)/ 816.50

= 10292

Nos.

(c) Development of site

- (i) Levelling :- Yes
- (ii) Rain water Harvesting (RWH) :- Yes
- (iii) Proposed Road & Path :- Yes
- (d) Furniture/Furnishing:- No
- (e) Fire Fighting :-

Yes

- (f) Effect of GST (@5.36%) is also taken in this estimate.
- (g) 10% Extra shall be added, if approval is granted after 6 months.
- (h) After 12 months estimate shall be revised.
- (i) Rates are followed in framing Estimate :- CPWD Plinth Area Rates of 2023

A.E. (Upgraded)

Adv. Planning Div.-1

BCD, Patna

A.E.

Adv. Planning Div.-1

BCD, Patna

Adv. Planning Div.-1

BCD, Patna

Adv. Planning Circle

BCD, Patna

T.A.

Adv. Planning Circle

BCD, Patna

Adv. Planning Circle BCD, Patna

STIMATE FOR CONSTRUCTION OF PROPOSED 12 SET STUDIO QUARTER BUILDING IN THE CAMPUS OF GOVT. WOMEN'S POLYTECHNIC BELA, AT-MUZAFFARPUR.

ESTIMATE BASED ON CPWD PLINTH AREA RATE 2023

			DITOLL	OH OH	ADLFI	HILL	KEA KA	AIE 2023			
	ARE	EA STATEMENT									
		Ground Floor	657.0	00 sft	or	6	1.0594	0 0000			
		1st Floor	2790.0		or						
		2nd Floor	2790.0				9.2936				
		3rd Floor	2790.0		or		9.2936				
		Total built up area			or		9.29368	3 sqm			
		Stilt area	9027.0		or	83	8.94052	2 sqm			
		Total Area	2133.0		or	19	8.23420	gam			
		. otal Alea	11160.0	0 SIL	or	103	7.17472	2 sqm	/		
S	<u>l.</u>	DESCRIPTION		OLIANIT		_					
No	<u>o.</u>			QUANT	IIIUNI	1		RATE		AMOUNT	
1	10 F	BUILDING COST (Specif	iaat:								
		SOLEBING COST (Specil	ication as p	er Anx-I)							
	11	RCC Framed Structure	- /				,				
	11	RCC Framed Structure	e (upto Six S	itoreys)							
	1.1.	2 Floor height 3.00mt									
				838.94	4 sqm	1 @	Rs	23530	/sqm	19740270.00	
									otal Rs.	19740270.00	1-1
	1.3.0	6 RCC Raft Foundation	(on ground fl	oor & stilt	portion	1)			otal its.	13740270.00	(a)
							-				
				259.29) sqm	1 @	Rs	12170	/sqm	3155604.00	
	1.8	Stilt Dortion						To	otal Rs.	22895874.00 .	(A)
											.(^)
	1.8.	The state of the state of the	rey buildings	upto							
		floor height of 3.60 me	ter(on stilt ar	rea only)							
				198 23	sqm	0	Rs	9560	laam	1005110.00	
	1.5.1	I Fire Fighting with Down	ncomer Syste	em	-4	(4)	110	3300	/sqm	1895119.00	
				1037.17	7 Sqm	@	Rs	460	10		
	1.6.1	Manual fire alarm syste	em	1007.17	Sqiii	w	17.5	460	/Sqm	477100.00	
				1037.17	7 Sam	0	Rs	200	10	200100	
				2007.117	Sqiii	w	113	280	/Sqm_ otal Rs.	290409.00	
										2662628.00	(B)
		SERVICES						Total (A+	B) Rs.	25558502.00	(C)
2	2.1	Internal water supply ar	nd sanitary In	etallation							
		@ 9 % of building basis	cost(a)	istaliation	S						
	22	External service connect	cosi(a)	9%	0					1776624.00	
	221	Electrical External Confidence	ction								
	2.2.1	Electrical External Servi	ce Connecti								
	222	@ 3.75 % of building basic	c cost(a)	3.75%	ó					740260.00	
	2.2.2	Civil External Service C	onnection							7 40200.00	
		@ 1.25 % of building basic	cost (a)	1.25%						246753.00	
	2.3	Internal electric installati								240733.00	
		@12.5% of building bas	ic cost(a)	. 12.5%						0407504.00	
	2.4.1	Power wiring Plug	. ,							2467534.00	
		@ 4% of (a)		4.00%							
				4.0070					_	789611.00	
									tal Rs.	6020782.00(D)
								Total (C+	D)Rs.	31579284.00(E)
3	3	Lifts with power operated	d contra			(Buildi	ng+Ser	vices) PA	R Rs.	2830 /si	
0	0	opening doors and AC v	orioble								
	312	Passanger lift (9 man)	ariable								
4	1.1.2	Passenger lift (8 prsn)		1.00	Each	@ F	RS	1724000	/ Each	1724000.00	
4 '	4.1	Overhead tank without in	idependent s	staging							
				50000	Litre	@ F	Rs	23	/Litre	1150000.00	
_	-	DEVELORMENT -							al Rs.	2874000.00(F	=)
5	5	DEVELOPMENT OF SIT	E					. 01		207-1000.00(1	1
		Levelling									-
	5.3	External Sewerage									
	5.4	Filtred water Supply									
		Distribution lines up to 10	Omm dia								

5.4.1 Distribution lines up to 100mm dia

5.4.2 Peripheral grid 150mm to 300 mm 5.4.3 Unfiltred Water supply distribution 5.5 Storm water drain.	dia pipes lines.		-5-
F. C. Pain water Harvesting (NVVII)			
- for cervices			1480520.00
5.7 Trenches for services (a) @ 7.5% of basic building cost (a) 19740270.00	7.50%		
5.2 Internal road & path5.2.3 Cement concrete pavement with	vaccume dewatered concrete 629.00 Sqm @ Rs	2320 /Sqm	1459280.00
5.8 Boundary Wall 5.8.1 With brickwork structure with RC	C column of size 300x300 mm 243.90 Sqm @ Rs	10870 /Sqm	2651193.00
5.9 Horticulture Works5.9.1 Horticulture operations including		312 /Sqm Total Rs.	737752.00 6328745.00(G)
6 6.8 SOLAR PHOTO VOLTAIC POV	WER GENERATION SYSTEM		
6 6.8 SOLAR PHOTO VOLTAGE TO	and commissioning of grid interact	ive roof	
top solar photo voltaic power gr	eneration system including space 13.00 kWp @ Rs	frame 58480 /kWp	760240.00
6.10 CCTV SYSTEM	and commissioning of IP based		
i i i installation testing	and commissing	210 /Sqm	217807.00
6.10.1 Supplying, installation, costs of CCTV system for building section.	1037.17 Sqm @ Rs	Total Rs.	978047.00(H)
	T	otal (E+F+G+H) Rs.	41760076.00(1)
	· ·		100000.00
Contingency		Rs.	158800.00
(a) @ 1 % unto 1 crore		Rs.	
(b) @ 0.5 % above 1 crore		Grand Total Rs	
s	ay Rs. 420.19 Lakh	20.00	2025 & Signed by
NOTES:- I Estimate is based on Site Plan appropriate Chief Architect, BCD, Patna Dated. II Rates are based on the CPWD Plin 10% Extra shall be added, if appropriate After 12 months estimate shall be recommended.	ith Area Rates 2023 val is granted after 6 months.	806, Dated- 20.02	.2025 & Signed 27
IV After 12 months estimate on an		V	3.25
ARan 2025		05 E	F
05/03/2020	A.E.	Adv. Plan	ning Div1
A.E. (Upgraded) Adv. Planning Div1	Adv. Planning Div1	BCD.	Patna
	BCD, Patna		0,5
n			6.3.2.25 S.E.
(Plan			S.E.
E.O. Cirolo	T.A.	Adv. Plan	nning Circle
Adv. Planning Circle	Adv. Planning Circle	BCD), Patna
BCD, Patna	BCD, Fatha	1	Dubon Four
Technically appear	ved for Ps. 420.	otoon the	second) only.
hundred twenty	taken amal ren	CL:	sd -
Adv. Planning Circle BCD, Patna Jechnically appleor hundred twenty where the significant chief Engineer (Department chief Engineer (Department chief Engineer (Department)		Building	er Engmeer (Design) g Construction Department Bihar, Patna
Chief Enginetion Pains			