

પ્રાંચી ગૃપ પાણી પુરવઠા યોજના અંતર્ગત ગીર સોમનાથ જીલ્લાના તાલાલા તાલુકાના ૪૧ ગામો તથા ૧ તાલાલા શહેર, વેરાવળ તાલુકાનાં ૧૫ ગામો અને સુત્રાપાડા તાલુકાનાં ૨૧ ગામો કુલ-૭૭ ગામો અને ૧ શહેરને એન.સી.૨૪-૨૫ અંતર્ગત નાંખવામાં આવેલ જીડબલ્યુઆઇએલની બલ્ક પાઇપ લાઇનમાંથી પ્રાંસલી ગામ નજીક ટેપીંગથી પાણી આપવાના કામોને (ગ્રામીણ પાણી પુરવઠા કાર્યક્રમ ૬૭ - ૪૨૧૫ - ૦૧) કાર્યક્રમ હેઠળ વહીવટી મંજૂરી આપવા બાબત.

ગુજરાત સરકાર,
નર્મદા, જળસંપત્તિ, પાણી પુરવઠા અને કલ્પસર વિભાગ,
ઠરાવ નં.વીડબલ્યુએસ/૨૭૨૦૧૮/૪૦૩/ખ-૪,
સચિવાલય, ગાંધીનગર,

તા. /૦૫/૨૦૧૯
07 JUN 2019

વંચાણે લીધા:-

- ૧) નાંણા વિભાગના ઠરાવ ક્રમાંક:-જેએનવી/૧૦૦૭/એફએમ-૪/એ, તારીખ ૨૮/૦૭/૨૦૦૮.
- ૨) ગુજરાત પાણી પુરવઠા અને ગટર વ્યવસ્થા બોર્ડની તાંત્રિક ચકાસણી સમિતિની ૧૩૭ મી બેઠક તા.૧૯/૦૧/૨૦૧૮
- ૩) ગુજરાત પાણી પુરવઠા અને ગટર વ્યવસ્થા બોર્ડની સભ્ય મંડળની ૨૬૬ મી બોર્ડ બેઠક તા.૧૦/૦૭/૨૦૧૮
- ૪) ગુ.પા.પુ.અને ગ. વ્ય. બોર્ડ દ્વારા તા.૦૧/૦૮/૨૦૧૮ની સીગલ ફાઇલ દરખાસ્ત. (૬/ગીર સોમનાથ)
- ૫) ચીફ જનરલ મેનેજરશ્રી, GWIL ના ફા.નં.૩૫૮૭/પ્રાંચી ગુ.પા.પુ./૩૧૮/૨૦૧૯, તા.૧૬/૦૨/૨૦૧૯

પ્રસ્તાવના:

ગીર સોમનાથ જીલ્લાના તાલાલા તાલુકાના ૪૧ ગામો તથા ૧ તાલાલા શહેર, વેરાવળ તાલુકાનાં ૧૫ ગામો અને સુત્રાપાડા તાલુકાનાં ૨૧ ગામો કુલ-૭૭ ગામો અને ૧ શહેર છેલ્લા ઘણા વર્ષોથી ઉનાળામાં પાણીની તંગી ભોગવે છે, ઉનાળામાં પીવાના પાણીની મુશ્કેલી ઉભી થયે તેન્કર દ્વારા પાણી પુર પાડવું પડે છે. જેના હલ માટે વિશ્વસનીય સોર્સ આધારીત પાણી પુરવઠા યોજના બનાવવી જરૂરી જણાયેલ છે.

આ માટે એન.સી.૨૪-૨૫ અંતર્ગત નાંખવામાં આવેલ જીડબલ્યુઆઇએલની બલ્ક પાઇપ લાઇનમાંથી પ્રાંસલી ગામ નજીક ટેપીંગ આધારીત ગીર સોમનાથ જીલ્લાના તાલાલા તાલુકાના ૪૧ ગામો તથા ૧ શહેર, વેરાવળ તાલુકાનાં ૧૫ ગામો અને સુત્રાપાડા તાલુકાનાં ૨૧ ગામો કુલ-૭૭ ગામો અને ૧ તાલાલા શહેરની યોજના બનાવેલ છે. જેની અંદાજિત કિંમત રૂ.૧૧૭૦૮.૨૮ લાખ (નેટ), રૂ.૧૩૭૪૫.૧૯ લાખ (૧૭.૮૫ ટકા ઇટીપી ચાર્જ સાથે) ગ્રોસ માટે પાણી પુરવઠા યોજનાના

આયોજનની દરખાસ્ત સંદર્ભ (૪)થી મળેલ છે. ઉક્ત યોજનાને વહીવટી મંજૂરી આપવાની બાબત સરકારશ્રીમાં વિચારણા હેઠળ હતી.

ઠરાવ:-

પુખ્ત વિચારણાના અંતે પ્રાંચી ગૃપ પાણી પુરવઠા યોજના અંતર્ગત ગીર સોમનાથ જીલ્લાના તાલાલા તાલુકાના ૪૧ ગામો તથા ૧ તાલાલા શહેર, વેરાવળ તાલુકાનાં ૧૫ ગામો અને સુત્રાપાડા તાલુકાનાં ૨૧ ગામો કુલ-૭૭ ગામો અને ૧ શહેરને એન.સી.૨૪-૨૫ અંતર્ગત નાંખવામાં આવેલ જીડબલ્યુઆઇએલની બલ્ક પાઇપ લાઇનમાંથી પ્રાંસલી ગામ નજીક ટેપીંગથી પાણી આપવાના કામોને (ગ્રામીણ પાણી પુરવઠા કાર્યક્રમ ૬૭ - ૪૨૧૫ - ૦૧) કાર્યક્રમ હેઠળ વહીવટી મંજૂરી આપવા અંતર્ગત નીચે જણાવેલ શરતોને આધીન વહીવટી મંજૂરી આપવાનું આથી ઠરાવવામાં આવે છે.

શ ર તો:-

- 1) યોજના અંતર્ગત નાંણાકીય વર્ષોમાં નાણાં વિભાગ દ્વારા વખતો વખત ફાળવવામાં આવતી ગ્રાંટની મર્યાદામાં બજેટ જોગવાઈને આધીન રહીને ખર્ચ કરવાનો રહેશે.
- 2) આ કામગીરી માટે નિયમોનુસાર આગામી નાંણાકીય વર્ષમાં પુરતી અંદાજપત્રીય જોગવાઈ કરાવી લેવાની રહેશે.
- 3) આ અંગેનો ખર્ચ સરકારશ્રી દ્વારા વખતોવખત નક્કી કરવામાં આવેલ જોગવાઈઓ અને લાગુ પડતા ધારા ધોરણો ને આધીન નિયત પદ્ધતિથી કરવાનું રહેશે.
- 4) યોજનાના કામો મંજૂર થયેલ કાર્યક્રમના સદરે જ હાથ ધરવાના રહેશે. તથા આ યોજનાના સમાન કામો માટે અગાઉ આપેલ મંજૂરીઓ આ મંજૂરી મળ્યેથી આપોઆપ રદ ગણવાની રહેશે.
- 5) યોજનાના રજુ થયેલ અંદાજોની સક્ષમ કક્ષાએ ખરાઈ કરાવી લેવાની રહેશે.
- 6) યોજનાના કામોનું વિગતવાર સર્વેક્ષણ કરી તે મુજબ આલેખન, અંદાજો અને નકશાની સક્ષમ સત્તાધિકારીની તાંત્રિક મંજૂરી મેળવવાની રહેશે.
- 7) આ કામના ટેન્ડર પ્રોસેસીંગમાં સરકારના ઉદ્યોગ અને ખાણ વિભાગના તારીખ ૨૨/૧૧/૨૦૦૬ ના ઠરાવ ક્રમાંક એસપીઓ/૧૦૨૦૦૫/૧૪૦૭/૭માં ઈ-ટેન્ડરીંગ બાબતમાં કરવામાં આવેલ જોગવાઈ/સુચનાઓનો યુસ્તપણે અમલ કરવાનો રહેશે.
- 8) સુચિત કામો નરેગા હેઠળ લેવાના થતાં હોયતો આવા કામો ઉપલબ્ધ ગ્રામીણ મજૂરો દ્વારા જ કરવામાં આવે તેની અચુક તકેદારી રાખવાની રહેશે .
- 9) યોજનાના કામો હાથ ધરતા પહેલા ગુજરાત પાણી પુરવઠા અને ગટર વ્યવસ્થા બોર્ડ નાપ્રવર્તમાન નિયમોને ધ્યાનમાં રાખી યોજનાના ઘટકોની ડીઝાઇન, અંદાજોની ચકાસણી, તેમજ સમગ્ર મટીરીયલ્સ વિગેરેની ચકાસણી સક્ષમ કક્ષાએ કરાવવાની રહેશે.
- 10) યોજનાના જટીલ તાંત્રિક પાસાઓને ધ્યાને લેતા કામો સક્ષમ અધિકારીશ્રીની દેખરેખમાં હાથ ધરવાના રહેશે.
- 11) યોજનામાં સમાવિષ્ટ કામો અંતર્ગત થયેલ ખર્ચની સક્ષમ કક્ષાએ ખરાઈ કરાવવાની રહેશે અને ખર્ચ મંજૂર થયેલ યોજનાની રકમ કરતા વધી જાય તો પી. ડબલ્યુ. ડી. મેન્યુયલના પ્રવર્તમાન ધારાધોરણ મુજબ યોજનાની સુધારેલ વહીવટી મંજૂરી મેળવી લેવાની રહેશે.

- 12) યોજનાની પાણી જરૂરીયાતની મંજૂરી મેળવી સોસના કામો સફળ થયે યોજનાના અન્ય કામો હાથ ધરવાના રહેશે.
- 13) આ કામ માટે જમીન સંપાદન, પાણી અનામત, રેલ્વે કોર્સીંગ, રોડ કોર્સીંગ, જંગલ વિભાગની મંજૂરી વિગેરે માટે સંબંધિત વિભાગની મંજૂરી જરૂરીયાત જણાય તેવા સંજોગોમાં તે અંગેની કાર્યવાહી સત્વરે પુર્ણ કરી/કરાવી લેવાની રહેશે, પ્રસ્તુત કારણોસર સમય મર્યાદા વધારી આપવાની દરખાસ્ત ગ્રાહ્ય રાખવામાં આવશે નહિં.
- 14) યોજનામાં સમાવિષ્ટ ગામ/પરા/શહેરના હયાત નેટવર્ક અને અન્ય ઘટકોનું મહત્તમ ઉપયોગ કરવાનું રહેશે.
- 15) વિભાગની બજેટ મર્યાદામાં આ કામ માટે જરૂરી જોગવાઈ કરવામાં આવે તે ધ્યાને લેવું.
- 16) જરૂરીયાતવાળા વિસ્તારમાં પીવાના પાણીની યોજના જલ્દીથી શરૂ થાય તે આવશ્યક છે. બાકી રહેતી વહીવટી મંજૂરી અગ્રતાના ધોરણે મેળવી અને તે યોજના શરૂ થાય તે માટે યોગ્ય કાર્યવાહી કરવાની રહેશે.

આ વહીવટી મંજૂરી વિભાગની સરખા ક્રમાંકની ફાઇલ પર સરકારશ્રીની તા.૦૭/૦૩/૨૦૧૯ ની નોંધથી મળેલ અનુમતિ અન્વયે આપવામાં આવે છે.

ગુજરાતના રાજ્યપાલશ્રીના હુકમથી અને તેમના નામે,

બિડાણ: યોજનામાં સમાવિષ્ટ ઘટકોની તારીખ

(કી. જી. રામચંદાણી)
અધિક સચિવ અને મુખ્ય ઇજનેર

પ્રતિ,

- ❖ માન.રાજ્યપાલના અગ્રસચિવશ્રી, રાજભવન, ગાંધીનગર.(પત્ર દ્વારા)
- ❖ માન.મુખ્ય મંત્રીશ્રીનાં અગ્ર સચિવશ્રી, સ્વર્ણિમ સંકુલ-૧, સચિવાલય, ગાંધીનગર
- ❖ માન.નાયબ મુખ્યમંત્રીશ્રી(નાણાં)ના અંગત સચિવશ્રી,સ્વર્ણિમ સંકુલ-૧,સચિવાલય, ગાંધીનગર
- ❖ માન.મંત્રીશ્રી(પા.પુ.)ના અંગત સચિવશ્રી, સ્વર્ણિમ સંકુલ- ૧, સચિવાલય, ગાંધીનગર
- ❖ માન. રાજ્ય કક્ષાનામંત્રીશ્રી (પા.પુ) ના અંગત સચિવશ્રી, સચિવાલય, ગાંધીનગર
- ❖ મુખ્ય સચિવશ્રીના અગ્ર રહસ્ય સચિવશ્રી, સચિવાલય, ગાંધીનગર
- ❖ અધિક મુખ્ય સચિવશ્રી(નાણાં)ના રહસ્યસચિવશ્રી નાંણા વિભાગ,સચિવાલય,ગાંધીનગર
- ❖ અગ્ર સચિવશ્રી (પા.પુ.) ના રહસ્ય સચિવ, સચિવાલય, ગાંધીનગર
- ❖ સભ્ય સચિવશ્રી, ગુજરાત પાણી પુરવઠા અને ગટર વ્યવસ્થા બોર્ડ, ગાંધીનગર.
- ❖ મેનેજીંગ ડીરેક્ટરશ્રી, ગુજરાત વોટર ઇન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર લિમીટેડ (GWIL), ગાંધીનગર.
- ❖ મુખ્ય ઇજનેરશ્રી (પ્લાનીંગ/ટેકનીકલ) ગુ.પા.પુ.અનેગ.વ્ય.બોર્ડ, ગાંધીનગર
- ❖ મુખ્ય ઇજનેરશ્રી ઝોન-૫, ગુજરાત પાણી પુરવઠા અને ગટર વ્યવસ્થા બોર્ડ, જુનાગઢ
- ❖ કલેક્ટરશ્રી, ગીર સોમનાથ
- ❖ સેક્શન અધિકારીશ્રી/ સિલેક્ટ ફાઇલ.

Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.

Illegible text, possibly a signature or header.

Illegible text, possibly a list or detailed notes.

ક્રમ નં. વીડબલ્યુએસ/૨૭૨૦૧૮/૪૦૩/ખ-૪ નું બિડાણ.

Sl. No.	Particulars	Net Cost (Rs. Lacs)
1	Connecting main from trunk line 900 mm D.I. K-7 400 mt	107.34
2	Raw water sump at Pransli H.W. 15.0 ML	292.49
3	Filtration Plant 26.50 MLD at Pransli H.W.	308.09
4	gravity main from filtration plant to c.w. sump 900 mm D.I. K-7 260 mt	81.01
5	Clear water sump at Pransli H.W. 15.0 ML	292.49
6	R.C.C. Sump / h.g.l.r. at different head works	
a	1.60 ML at Pranchi H.W.	40.56
b	2.50 ML at Bhetali h/w	57.41
c	10 ML at Rampara H.W.	189.82
d	6.50 ML at Jashadhar H.W.	129.90
e	1.70 ML at Ankolvadi H.W.	40.40
f	0.20 ML at Raydi village for Javantri	6.75
g	0.35 ML at Moruka padar for moruka & Jashapur	10.92
h	0.50 ML at Dhava H.W.	15.09
i	1.10 ML at Ramrechi H.W.	28.84
7	R.C.C. E.S.Rs. At different head works	
a	8.50 lacs 20 mt at Pranchi H.W.	80.09
b	6.0 lacs 15 mt at Bhetali H.W.	58.23
c	5.0 lacs 12 mt at Dhava H.W.	49.67
d	2.0 lacs 20 mt at Ramrechi H.W.	27.83
8	Rising main lines	
a	600 mm D.I. K-7 300 mt From r.w.sump to filtration plant at Pransli H.W.	47.87
b	350 mm D.I. K-7 4425 mt From c.w.sump to pranchi h.w.	200.53
c	350 mm D.I. K-7 From sump to e.s.r. 100 mt at Pranchi H.W.	13.43
d	200 mm D.I. K-7 2900 mt From Pranchi h.w. To mahobatpara Village	69.38
e	350 mm D.I. K-9 16000 mt from Pransli H.W. to Bhetali H.W.	827.10
f	250 mm D.I. K-7 From sump to esr 100 mt at Bhetali h.w.	9.14
g	600 mm D.I. K-9 11400 mt From Pransli H.W. to rampara h.w.	1282.00
h	300 mm D.I. K-9 8200 mt From rampara h.w. to ankolvadi H.W.	354.95
i	150 mm D.I. K-7 1670 mt From moruka padar to jashapur	34.44
j	200 mm D.I. K-7 900 mt From moruka sump to h.g.l.r.	25.56
k	500 mm D.I. K-7 6800 mt From rampara h.w. To jashadhar h.w.	501.28
l	300 mm D.I. K-7 9100 From Jashdhar h.w. to dhava h.w.	322.28
m	100 mm D.I. K-9 4400 mt From Dhava sump to Lushala village	65.28
n	250 mm D.I. K-7 From sump to esr 100 mt at Dhava h.w.	9.14
o	200 mm D.I. K-7 100 mt From Ramrechi sump to E.S.R.	8.06
p	300 / 250 / 200 / 150 / 100 mm D.I. K-9 From Ramrechi H.W. to chitravad, sangodra, hiranvel & haripur 18170 mt	471.65
q	200 mm D.I. K-9 6900 mt From raydi sump to javantri Village	180.92
9	Pumping Machinerics	

Sl. No.	Particulars	Net Cost (Rs. Lacs)
	a 37 k.w. 3nos at c.w.sump to filtration plant at Pransli H.W.	26.13
	b 11 k.w. 4 nos at Pransli h.w. C.w. Sump to Pranchi h.w.	10.36
	c 45 k.w. 2nos at Pranchi H.W. for proposed E.S.R.	21.19
	d 15 k.w. 2 nos at Pranchi H.W. for Mahobatpara village	7.07
	e 37 k.w. 4 nos at Pransli H.W. for Bhetali H.W.	34.84
	f 30 k.w. 2 nos at Bhetali h.w. for E.S.R.	14.13
	g 180 k.w. 3 nos at Pransli H.W. for Rampara H.W.	127.12
	h 37 k.w. 4 nos at Rampara for Ankolvadi h.w.	42.38
	i 15 k.w. 2 nos at Vadla for Bamnasa h.w.	7.07
	j 90 k.w. 3 nos at Rampara for Jashadhar h.w.	63.56
	k 15 k.w. 4 nos at Jashadhar for Dhava H.W.	14.13
	l 15 k.w. 2 nos at Dhava h.w. for E.S.R.	7.07
	m 15 k.w. 2 nos at Dhava H.W. for Lushala village	7.07
	n 11 k.w. 2 nos at moruka padar for moruka village	5.18
	o 11 k.w. 2 nos at moruka padar for Jashapur village	5.18
	p 22 k.w. 2 nos at Raydi for Javntri village	10.36
	q 15 k.w. 2 nos at Ramrechi for e.s.r.	7.07
	r 37 k.w. 4 nos at Ramrechi for Chitravad, Hiranvel, Haripur & Sangodra villages	34.84
	s 5 k.w. At village level (at ankolvadi, amblash, timdi, dhava, hadmatiya, madhupur & jambur) 7 nos	8.24
10	Pump houses at various head works	
	A at Pransli h.w. size 25x10 1 no	42.30
	B at Rampara size 12.5 x 6 mt 1 nos	14.08
	C at Bhetali , Pranchi , Ramrechi , Dhava, Jashadhar H.W. - 5x4 mt 5 nos	
	a . For Pranchi & Bhetali h.w.	5.14
	b . For Jashadhar, Dhava & Ramrechi h.w.	7.71
	D at raydi(for javantri), moruka padar , Ankolvadi, madhupur , timbdi, amblash, dhava & hadmatiya 8 nos. 2mt x 2 mt size	
	a For Pranchi & Bhetali h.w.	1.14
	b For Rampara & Ankolvadi	3.42
	c For Jashadhar, Dhava & Ramrechi h.w.	4.56
11	Gravity main	
	a For Pranchi & Bhetali h.w.	1742.63
	b For Rampara & Ankolvadi	665.74
	c For Jashadhar, Dhava & Ramrechi h.w.	1624.81
12	HGLR.s at various villages	
	a For Pranchi & Bhetali h.w.	153.76
	b For Rampara & Ankolvadi	70.09
	c For Jashadhar, Dhava & Ramrechi h.w.	143.27
13	Demolition of existing un serviceable storage at village level	
	a For Pranchi & Bhetali h.w.	2.25
	b For Rampara & Ankolvadi	0.55
	c For Jashadhar, Dhava & Ramrechi h.w.	1.75

Sl. No.	Particulars	Net Cost (Rs. Lacs)
14	inter connection of storages at village level	
a	For Pranchi & Bhetali h.w.	16.65
b	For Rampara & Ankolvadi	4.19
c	For Jashadhar, Dhava & Ramrechi h.w.	20.66
15	Staff quarters	
A	Class III 1 no at Pransli h.w.	16.28
B	Chowkidar quarter with store 7 nos	
a	1 no (at Pransli)	6.34
b	1 no (at Pranchi)	6.34
c	2 nos (at Rampara & Ankolvadi)	12.68
d	3 nos (at Jashadhar, Dhava & Ramrechi)	19.02
16	compound walls at various H.W.	
a	At Pransali	58.55
b	At Bhetali	12.40
c	At Rampara & Ankolvadi	29.24
d	At Jashadhar, Dhava & Ramrechi	32.80
17	L.T. line	
a	At Pransali	20.00
b	At Bhetali	5.00
c	At Rampara & Ankolvadi	10.00
d	At Jashadhar, Dhava & Ramrechi	15.00
18	Communication arrangement	2.00
19	Land acquisition, jungle cutting & crop compesation	
a	For Pransali h.w.	20.00
b	For Pranchi & Bhetali h.w.	80.00
c	For Rampara & Ankolvadi	35.00
d	For Jashadhar, Dhava & Ramrechi h.w.	65.00
20	Tools and plants	
a	For Pransali h.w.	4.00
b	For Pranchi & Bhetali h.w.	1.00
c	For Rampara & Ankolvadi	2.00
d	For Jashadhar, Dhava & Ramrechi h.w.	3.00
21	Third party Inspection	
a	For Pransali h.w.	5.00
b	For Pranchi & Bhetali h.w.	10.00
c	For Rampara & Ankolvadi	10.00
d	For Jashadhar, Dhava & Ramrechi h.w.	10.00
Total Rs.		11708.28
Add 17.85 % E.T.P. Charges Rs.=		2036.91
Grand Total Rs.=		13745.19

(ડી. જી. રામચંદાણી)
અધિક સચિવ અને મુખ્ય ઇજનેર

Item No.	Description	Quantity	Unit Price	Total Price
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
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

...