

# म.प्र. शासन वन विभाग



परियोजना का नाम – चुनार तालाब परियोजना

वैकल्पिक वृक्षारोपण वर्ष 2017 – 18 से 2026 – 27  
क्षेत्रफल – 79.387 हे.

वन परिक्षेत्र – सरदारपुर  
वनमण्डल धार (क्षेत्रीय)

# वैकल्पिक वृक्षारोपण कार्य हेतु प्रोजेक्ट रिपोर्ट

## भाग - 1 सामान्य विवरण

1. परियोजना का विवरण  
अ. परियोजना का नाम :- चुनार तालाब परियोजना  
ब. भारत सरकार का अनुमोदन क्रमांक दिनांक  
स. प्रत्यावर्तित वन भूमि का विवरण :- 79.387 हे.
2. जिला :- धार
3. वनमंडल :- धार
4. परिक्षेत्र :- सरदारपुर
5. तहसील :- सरदारपुर
6. विकास खण्ड :- सरदारपुर
7. विधानसभा क्षेत्र :- सरदारपुर
8. ग्राम पंचायत :- सल्वा
9. क्षेत्रिय परिक्षेत्र सहायक वृत्त :- बदनावर
10. क्षेत्रिय परिसर (बीट) :- राजोद
- 11 परिसर रक्षक/वन रक्षक का नाम :- श्री अनिल हारोड
- 12 परिक्षेत्र सहायक का नाम :- श्री अंबाराम निगवाल

2/ 1. योजना का उद्देश्य - वैकल्पिक वृक्षारोपण कार्य

2. क्षेत्रफल - 79.387 हेक्टेअर

3/ उपचार कार्यों का संक्षिप्त विवरण

कट बैक का क्षेत्र - निरंक

वृक्षारोपण का क्षेत्र - 79.387 हेक्टेअर

संरक्षण का क्षेत्र - निरंक

लैण्टाना - निरंक

4/ रोपणी का नाम जहाँ पौधे तैयार किये जायेंगे :- माही रोपणी सरदारपुर

5/ रोपणी से रोपण स्थल की दूरी :-

(ए) ट्रक/ट्रैक्टर द्वारा : 45 किमी.

(बी) सिरबोझ द्वारा : 5 किमी.

6/ सिंचाई का विवरण

(ए) जल स्रोत : तलैया निर्माण

(बी) वृक्षारोपण से दूरी : 2000 मीटर

(सी) सिंचाई का प्रकार : डिजल पंप

(डी) बिजली उपलब्धता : नहीं है

7/ योजना की अवधि

10 वर्ष ( 2016 - 17 से 2025 - 26 तक )

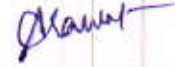
8/ 1. योजना पर होने वाला संभावित व्यय : रु. 3.15 करोड़

( विस्तृत प्राक्कलन एवं उपचार मानचित्र पृथक से संलग्न है। )

2. प्रति हेक्टेअर व्यय : रु. 3.97 लाख



बत परिक्षेत्राधिकारी  
उपवन मण्डल रावदापुर



बत परिक्षेत्राधिकारी  
बत परिक्षेत्र रावदापुर

भाग 2 प्रमाण पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि प्रस्तावित वृक्षारोपण स्थल का मेरे द्वारा निरीक्षण किया गया है एवं निरीक्षण के समय उपरोक्तानुसार जानकारी सही पाई गई। क्षेत्र प्रस्तावित उपचार कार्यों / वृक्षारोपण के योग्य है।

प्रोजेक्ट अनुमोदन की अनुशंसा की जाती है।



वन मण्डल अधिकारी

धार (क्षेत्रीय) वन मण्डल धार, (म. प्र.)

निरीक्षण दिनांक

अनुमोदित

तकनीकी स्वीकृति आदेश क्रमांक


दिनांक

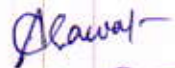
द्वारा जारी

की गयी।

मुख्य वन संरक्षक

इन्दौर वन वृत्त, इन्दौर (म. प्र.)

  
उप वन मण्डलाधिकारी  
उप वन मण्डल सरदारपुर

  
वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र सरदारपुर

## वैकल्पिक वृक्षारोपण चुनार तालाब परियोजना

प्रस्तावना :- चुनार तालाब निर्माण के अंतर्गत आने वाले वन क्षेत्र कक्ष क्रमांक 428, 429, 430 एवं 433 के बदले वैकल्पिक वृक्षारोपण 79.387 हे. क्षेत्र में वृक्षारोपण कार्य किया जावेगा।

1. 79.387 हे. क्षेत्र का सर्वे एवं सिमांकन कार्य किया जावेगा।
2. क्षेत्र को सिमेंटेड पोल एवं चेन लिंक फेंसिंग द्वारा घेरा जावेगा, कुल लम्बाई 11610 र.मी.।
3. क्षेत्र में 127000 गड्डे खोदे जावेंगे एवं उपजाऊ मिट्टी एवं खाद गड्डो में पूर्ति कर पौधा रोपण कार्य किया जावेगा।
4. सुरक्षा कार्य हेतु 2 सुरक्षा श्रमीक का पुरे वर्ष भर रखने का प्रावधान किया गया है।
5. प्रोजेक्ट वर्ष 2017 - 18 से 2026 - 27 तक की तैयार की गई है।



*Shant*  
वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन प्रिक्षेत्र सरदारपुर

उप वन प्रणाल्याधिकारी  
उप वन मण्डल सरदारपुर

वैकल्पिक वृक्षारोपण (79.397 हे., चुनार डेम भाग 1)  
क्षेत्र तैयारी (प्रथम वर्ष) 2017 - 18

परिशिष्ट - 1  
1600 पौधे प्रति हेक्टर  
मानव दिवस रु 289

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
<b>अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)</b>						
1	भाग 2/1 सी.एफ जाब दर	सर्केशन एवं सीमांकन	79.387 हे.	0.45 प्रति हे.	36	10324
2	भाग 2/2 सी.एफ जाब दर	क्षेत्र सफाई की समस्त अनुपयोगी झाड़िया (लेटना छोड़कर) एवं खकरी कटाई (20 सेमी से नीचे) एकत्रित करना जलाना क्षेत्र सफाई 21-30 सेमी 15000 क्षेत्र सफाई 31-45 सेमी 15000 क्षेत्र सफाई 46-60 सेमी 10000	79.387 हे.  0 पौध 0 पौध 0 पौध	4 प्रति हे.  1.25 प्रति सैकड़ा 2.4 प्रति सैकड़ा 3.8 प्रति सैकड़ा	317.548  0 0 0	91771  0 0 0
3	भाग 2/4 सी.एफ जाब दर	स्टेकिंग गड्ढे खोदने के पूर्व रस्सी से लाईन डालना एवं घुने से गड्ढे हेतु निशान लगाना अंतराल 2x3 मीटर	127000 गड्ढे	2.5 प्रति हजार	317.5	91758
4	भाग 2/5 सी.एफ जाब दर	गड्ढे खुदाई 45x45x45 से.मी.	127000 गड्ढे	5 प्रति मा.दि. प्रति सैकड़ा	6350	1835150
5	आरईएस सीएसआर	भू एवं जल संवर्धन कार्य (तलाह निर्माण) (संलग्न इस्टीमेट)	7 नग	250000 प्रति नग	6654	1750000
6		बोल्डर चेकडेम निर्माण	600 घ.मी.	1 घ.मी.	659.31559	173400
7	भाग 2/17 सी.एफ जाब दर	गड्ढों में कीटनाशक गोबर खाद मिश्रित व मिट्टी बदलना (45x45x45 से.मी. के गड्ढों में)	127000 गड्ढे	1.5 प्रति मा.दि. प्रति सैकड़ा	2093.327	550545
8	बाजार दर	चौकीदार हट निर्माण मजदूरी	2 नग	एल.एस.	380	100000
9	सी.एफ जाब दर	पथ निर्माण	20 कि.मी.	30 प्रति कि.मी.	600	173400
10	सी.एफ जाब दर	सुरक्षा श्रमिक	2x234 दिवस	289 प्रति मा.दि.	468	135252
<b>योग मजदूरी</b>					<b>17876</b>	<b>4911600</b>
<b>ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)</b>						
11	बाजार दर 1200रुप्रति घ.मी.	गोबर खाद कय व परिवहन (गड्ढों की संख्या x(एक गड्ढे का आयतन 127000 का 10%) (127000x(.45x.45x.45x10%))	1157 घ.मी.	1200 प्रति घ.मी.		1388400
12	बाजार दर	127000 गड्ढे में डालने के लिये उपजाऊ मिट्टी का संग्रहण एवं परिवहन गड्ढों का आयतन = 11573 घ.मी. का 10 प्रतिशत	1157 घ.मी.	500 प्रति घ.मी.		578500
13	बाजार दर	नीम खल्ली 30 ग्राम प्रति गड्ढा का कय 55 रु प्रति कि.ग्र.	3810 कि.ग्र.	- प्रति घ.मी.		209550
14	बाजार दर	पौधा कय अनुसंधान एवं विस्तार वृत्त झाडुआ	139700 पौधे	11 प्रति पौधा		1536700
15	बाजार दर	चौकीदार हट निर्माण सामग्री	2 नग	एल.एस.		120000
16	बाजार दर	गेट निर्माण	2 नग	एल.एस.		40000
17	बाजार दर	साईन बोर्ड	2 नग	एल.एस.		30000
18	बाजार दर	सर्विस पार्किंग	7000 र.मी.	55		385000
19	बाजार दर	अन्य व्यय (चूना, रस्सी, स्टेशनरी आदि)				10250
<b>योग सामग्री</b>					<b>0</b>	<b>4298400</b>
<b>योग रोपण मूलक गतिविधियां (मजदूरी + सामग्री)</b>					<b>17876</b>	<b>9210000</b>

वनमंडलाधिकारी  
वनमंडल धार

उपवनमंडलाधिकारी  
उपवनमंडल सरदारपुर

वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र सरदारपुर

फेंसिंग के साथ प्रथम वर्ष क्षेत्र तैयारी कार्य का प्रस्तावित व्यय (2017 - 18)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रू./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
1	लघु उद्योग निगम	घेनलिक फेंसिंग (1) पी.आर.सी.सी. पोल 2 मी. ऊंचाई एवं 2.5 मी. दूरी पर (11610/2.5=4644*10%=4644+465=5109)	5109 नग	296.3 प्रति नग	-	1513541
		13 प्रतिशत वेट राशि				196760
2	लघु उद्योग निगम	(1) पांच पक्ति में लगाने हेतु बारबेड वायर (11610X5=58050/7=8293 KG )	8293 कि.ग्रा.	90 प्रति कि.ग्रा.	-	746370
		5 प्रतिशत वेट राशि				37319
3	बाजार दर	(1) बारबेड को जोड़ने हेतु युनेल्स	750 कि.ग्रा.	90 प्रति कि.ग्रा.	-	67500
		13 प्रतिशत वेट राशि				8775
4	बाजार दर	(1) जी.आई तार बारबेड को बांधने हेतु	250 कि.ग्रा.	100 प्रति कि.ग्रा.	-	25000
		13 प्रतिशत वेट राशि				3250
5	सी.एफ.जाबदर	जी.आई तार एवं युनेल्स की मदद से बारबेड वायर को बांधना एवं विविध कार्य मजदूरी	11610 र.मी.	0.16 प्रति र.मी.	2041.24	536846.4
6	भाग 2/ सी.एफ. जाबदर	फेंसिंग पोल हेतु गड्डे खुदाई कार्य (0.30X0.30X0.45CM)	5109 नग	2.5 मा.दि.प्रति सी	128	36913
7	PWD SOR	1:3:6 सीमेंट कंक्रीट मसाले में पोल्स लगाने हेतु कंक्रीट मसाला (5109X0.30X0.30X0.45CM)=207 (5109X0.30X0.10X0.10CM)=15.32, 207 - 15.32 =191 Sqm	191 घ.मी.	3643 प्रति घ.मी.	-	695813
8		पोल लगवाई कार्य	5109 नग	अनुमानित 80 रू. प्रति नग		408720
योग :-					21	4276808


वनमंडलाधिकारी  
वनमंडल धार

उपवनमंडलाधिकारी  
उपवनमंडल सरदारपुर

वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र सरदारपुर

## द्वितीय वर्ष (रोपण कार्य) (2018 - 19)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
<b>अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)</b>						
1	सी.एफ जाब दर	पौधा परिवहन (निजी वाहन से 45 किमी दूरी तक)	139700 पौधा	170 प्रति सैकड़ा		237490
2	भाग 3/3 सी.एफ जाब दर	पौधा परिवहन (रोपण स्थल में एक स्थान पर संग्रहित पौधों को गड्डों तक पहुंचाना समस्त साईज की दूरी 2 किमी तक )	127000 पौधा	0.4 मा.दि.प्रति सैकड़ा	508	161544
3	भाग 3/5 सी.एफ जाब दर	पौधा रोपण 45X45X45 से.मी. गड्डों में रोपण	127000 पौधे	1.8 मा.दि.प्रति सैकड़ा	2286	726948
निर्दाई कार्य						
4	भाग 3/9 सी.एफ जाब दर	निर्दाई गुड़ाई थाला दुरुस्ती कराई, मृत पौधे बदलना, रासायनिक खाद एवं कीटनाशक दवाई डालना प्रथम निर्दाई (1 मी. गोलाकार व्यास में)	127000 पौधे	1.25 मा.दि.प्रति सैकड़ा	1587.5	504825
		द्वितीय निर्दाई (1 मी. गोलाकार व्यास में)	127000 पौधे	1 मा.दि.प्रति सैकड़ा	1270	403860
5	भाग 3/10 सी.एफ जाब दर	वृक्षारोपण क्षेत्र में आवश्यकता अनुसार कीटनाशक एवं रासायनिक खाद डालना एवं कीटनाशक का छिड़काव	127000 पौधे	0.6 मा.दि.प्रति सैकड़ा	762	242316
6	सी.एफ जाब दर	सिंचाई कार्य 8 माह हेतु 2 अमिक- निर्दाई गुड़ाई, सफाई कार्य एवं क्षेत्र पथरीला, हार्ड मुरम अल्प वर्षा के कारण समुह (ब) को आधारित मानते हुए सफलता सुनिश्चित करने हेतु 8 माह में 2 बार सिंचाई की आवश्यकता होगी।	416	416 8x2x26	416	132288
7	बाजार दर	सिंचाई कार्य हेतु जल व्यवस्था प्रति पौधा 20 लिटर के मान से 1 टैंकर = 5000 लीटर दो बार 508 × 2 = 1016	1016 टैंकर	1200 प्रति टैंकर		1219200
		अग्नि सुरक्षा 3 मीटर चौड़ी कटाई सफाई	15000 र.मी.	2.25 मा.दि.प्रतिKM	34	10732.5
8	एल एस	सुरक्षा कार्य 2 अमिक	624	318 मा.दि.	624	198432
<b>योग मजदूरी</b>					<b>7487</b>	<b>3837636</b>
<b>ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)</b>						
9	बाजार दर	रासायनिक खाद (डी.ए.पी./युरिया) एवं कीटनाशक खरीदी - (20 ग्राम डी.ए.पी. + 20 ग्राम युरिया + 10 ग्राम कीटनाशक प्रति पौधा	6350 कि.ग्र.	24 रु.प्रति कि.		152400
10	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				9964
		<b>योग सामग्री</b>			<b>0</b>	<b>162364</b>
		<b>महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-</b>			<b>7487</b>	<b>4000000</b>

  
 जय वन मण्डलाधिकारी  
 जय वन मण्डल सरदारपुर

वन पारिक्षत्राधिकारी  
 वन परिवहन सरदारपुर

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हैक्टर

मानव दिवस रु 350

तृतीय वर्ष (रखरखाव का प्रथम वर्ष 2019 - 20)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
<b>अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)</b>						
1	एल एस	फेंसिंग मरम्मत	79387 हे.	2 मा.दि.प्रति हे	158.774	55570.9
2	बाजार दर	पौधा क्य अनुसंधान एवं विस्तार वृत्त ड्राबुआ	12700 पौधे	15 प्रति पौधा		190500
3		पौधा परिवहन वाहन द्वारा	12700 पौधे	170 प्रति सैकडा		21590
4	भाग 8/3 सी.एफ जाब दर	पौधा परिवहन (रोपण स्थल में एक स्थान पर संग्रहित पौधों को गहड़ों तक पहुंचाना समस्त साईज की दूरी 2 किमी तक) 10%केजुअलिटी	12700 पौधे	0.4 मा.दि.प्रति सैकडा	51	17780
5	भाग 3/9 सी.एफ जाब दर	निर्दाई गुडाई थाला दुरुस्ती कराई, मृत पौधे बदलना, रासायनिक खाद एवं कीटनाशक दवाई डालना				
		प्रथम निर्दाई (1 मी. गोलाकार व्यास में)	127000 पौधे	1.25 मा.दि.प्रति सैकडा	1587.5	555625
		द्वितीय निर्दाई (1 मी. गोलाकार व्यास में)	127000 पौधे	1 मा.दि.प्रति सैकडा	1270	444500
6	भाग 3/10 सी.एफ जाब दर	वृक्षारोपण क्षेत्र में आवश्यकता अनुसार कीटनाशक एवं रासायनिक खाद डालना एवं कीटनाशक का छिड़काव	127000 पौधे	0.6 मा.दि.प्रति सैकडा	762	266700
7	सी.एफ जाब दर	सिंचाई कार्य 8 माह हेतु 2 श्रमिक- निर्दाई गुडाई,सफाई कार्य एवं क्षेत्र पथरीला,हार्ड मुरम अल्प वर्षा के कारण समूह (ब) को आधारित मानते हुए सफलता सुनिश्चित करने हेतु 8 माह में 2 बार सिंचाई की आवश्यकता होगी।	416 मा.दि.	350 मा.दि. 2x8x26	416	145600
8	बाजार दर	सिंचाई कार्य हेतु जल व्यवस्था प्रति पौधा 20 लिटर के मान से 1 टेंकर = 5000 लीटर दो बार 508 x 2 = 1016	1016 टेंकर	1500 प्रति टेंकर		1524000
9	एल एस	सुरक्षा कार्य 2 श्रमिक	624	350 मा.दि.	624	218400
		अग्नि सुरक्षा 3 मीटर चौड़ी कटाई सफाई	15000 र.मी.	2.25 मा.दि.प्रतिKM	34	11812.5
<b>योग मजदूरी</b>					<b>4903</b>	<b>3452078</b>
<b>ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)</b>						
10	बाजार दर	रासायनिक खाद (डी.ए.पी./युरिया) एवं कीटनाशक खरीदी - (20 ग्राम डी.ए.पी. + 20 ग्राम युरिया + 10 ग्राम कीटनाशक प्रति पौधा =	6350 कि.ग्रा.	24 प्रति कि.ग्रा.		152400
11	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				6522
<b>योग सामग्री</b>					<b>0</b>	<b>158922</b>
<b>नहा योग (मजदूरी + सामग्री) :-</b>					<b>4903</b>	<b>3611000</b>

वनमंडलाधिकारी  
वनमंडल धारउपवनमंडलाधिकारी  
उपवनमंडल सरदारपुरवन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र सरदारपुर

परिशिष्ट - 1  
1600 पौधे प्रति हेक्टर  
मानव दिवस रु 385

चतुर्थ वर्ष (रखरखाव का द्वितीय वर्ष 2020 - 21)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
<b>अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)</b>						
1	माग 3/9 सी.एफ जाब दर	निर्दाई गुड़ाई थाला दुरुस्ती कराई, मृत पौधे बदलना, रासायनिक खाद एवं कीटनाशक दवाई डालना प्रथम निर्दाई (1 मी. गोलाकार व्यास में)	127000 पौधे	1.25 मा.दि.प्रति सेकडा	1587.5	611188
2	सी.एफ जाब दर	सिंचाई कार्य 8 माह हेतु 02 श्रमिक- निर्दाई गुड़ाई,सफाई कार्य एवं क्षेत्र पथरीला,हार्ड मुरम अल्प वर्षा के कारण समूह (ब) को आधारित मानते हुए सफलता सुनिश्चित करने हेतु 8 माह में 2 बार सिंचाई की आवश्यकता होगी।	416		416	160160
3	एल एस	सुरक्षा कार्य 2 श्रमिक	624	385 प्रति दिवस	624	240240
<b>योग मजदूरी</b>					<b>2627.5</b>	<b>1011588</b>
<b>ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)</b>						
4	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				8412
<b>योग सामग्री</b>					<b>0</b>	<b>8412</b>
<b>महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-</b>					<b>2628</b>	<b>1020000</b>

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हेक्टर  
मानव दिवस रु 424

पंचम वर्ष (रखरखाव का तृतीय वर्ष 2021 - 22)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
<b>अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)</b>						
1	एल एस	फेंसिंग मरम्मत	79.387 हे.	2 मा.दि.प्रति हे.	158.774	67320.2
2	एल एस	सुरक्षा कार्य 2 श्रमिक	624	424 मा.दि.	624	264576
<b>योग मजदूरी</b>					<b>782.774</b>	<b>331896</b>
<b>ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)</b>						
3	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				8104
<b>योग सामग्री</b>					<b>0</b>	<b>8104</b>
<b>महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-</b>					<b>783</b>	<b>340000</b>

वनमंडलाधिकारी  
वनमंडल धार

उपवनमंडलाधिकारी  
उपवनमंडल सरदारपुर

वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र सरदारपुर

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हैक्टर

मानव दिवस रू 466

## षष्ठम वर्ष (रखरखाव का चतुर्थ वर्ष 2022 - 23)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रू./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)						
1	एल एस	सुरक्षा कार्य 1 श्रमिक	312 दिवस		312	145392
योग मजदूरी					312	145392
ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)						
2	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				4608
योग सामग्री						4608
महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-					312	150000

परिशिष्ट - 1

1400 पौधे प्रति हैक्टर

मानव दिवस रू 513

## सप्तम वर्ष (रखरखाव का पंचम वर्ष 2023 - 24)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रू./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)						
1	एल एस	सुरक्षा कार्य 1 श्रमिक	312		312	160056
योग मजदूरी					312	160056
ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)						
2	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				4944
योग सामग्री					0	4944
महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-					312	165000

वनमंडलाधिकारी  
वनमंडल धार

उपवनमंडल अधिकारी  
उपवनमंडल सरदारपुर

वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र सरदारपुर

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हेक्टर

मानव दिवस रु 564

## अष्टम वर्ष (रखरखाव का छटवा वर्ष 2024 - 25)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)						
1	एल एस	सुखा कार्य 1 श्रमिक	312		312	175968
योग मजदूरी					312	175968
ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)						
2	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				4032
योग सामग्री					0	4032
महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-					312	180000

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हेक्टर

मानव दिवस रु 620

## नवम वर्ष (रखरखाव का सातवा वर्ष 2025 -26)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)						
1	एल एस	सुखा कार्य 1 श्रमिक	312		312	193440
योग मजदूरी					312	193440
ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)						
2	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				6560
योग सामग्री					0	6560
महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-					312	200000

वनमंडलाधिकारी  
वनमंडल धार

उपवनमंडलाधिकारी  
उपवनमंडल सरदारपुर

वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र सरदारपुर

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हेक्टर

मानव दिवस रु 682

दशम वर्ष (रखरखाव का आठवा वर्ष 2026 - 27)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)						
1	एल एस	सुस्था कार्य 1 अमिक	312		312	212784
योग मजदूरी					312	212784
ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)						
2	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				7216
योग सामग्री					0	7216
महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-					312	220000

वनमंडलाधिकारी  
वनमंडल धार

उपवनमंडल अधिकारी  
उपवनमंडल सरदारपुर

वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र सरदारपुर

गोशवारा

वर्ष	राशि रू.
प्रथम वर्ष - क्षेत्र तैयारी	13486808
द्वितीय वर्ष - रोपण	4000000
तृतीय वर्ष - रखरखाव का प्रथम वर्ष	3611000
चतुर्थ वर्ष - रखरखाव का द्वितीय वर्ष	1020000
पंचम वर्ष - रखरखाव का तृतीय वर्ष	340000
षष्ठम वर्ष - रखरखाव का चतुर्थ वर्ष	150000
साप्तम वर्ष - रखरखाव का पंचम वर्ष	165000
अष्टम वर्ष - रखरखाव का छठवा वर्ष	180000
नवम वर्ष - रखरखाव का सातवा वर्ष	200000
दशम वर्ष - रखरखाव का आठवा वर्ष	220000
योग	23372808
1 अनुश्रवण एवं मुल्यांकन (20 प्रतिशत)	4674562
2 आस्था मूलक (12 प्रतिशत)	2804737
3 मानव संसाधन (3 प्रतिशत)	701184
महायोग	31553290

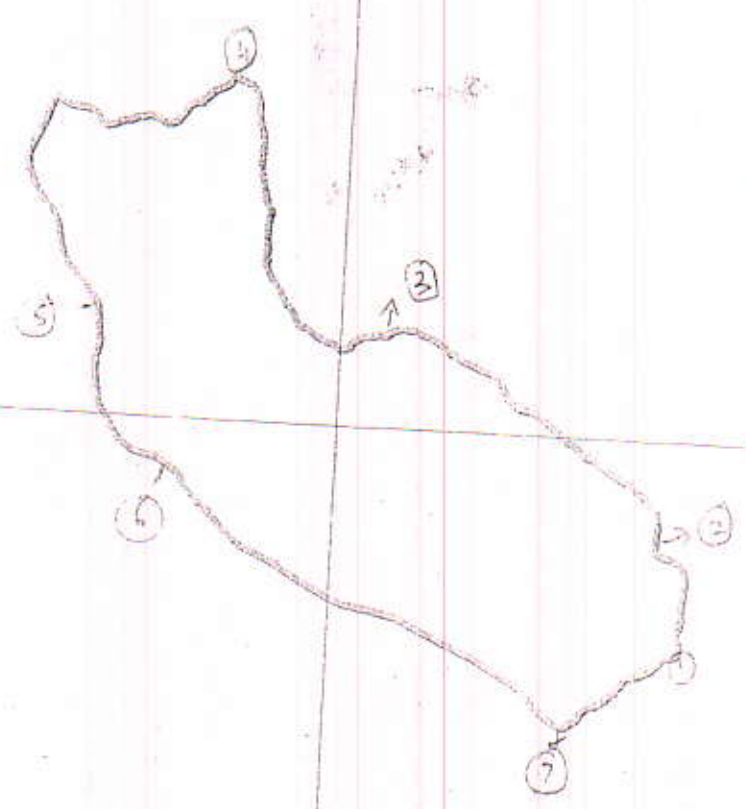
उपवनमंडलाधिकारी  
क्षेत्रीय उपवनमंडल सरदारपुर

वनपरिक्षेत्राधिकारी  
सरदारपुर

वनमंडलाधिकारी  
क्षेत्रीय वनमंडल धार

CHUG AIR

80-128/1ACT



*Alank*  
Range Forest Office  
Range Sardarpur



Your ExpertGPS trial period has 2 days remaining

# CHUNAR TANK

VILLAGE SALWA (AREA -80.128 HA.)

POINT NO.	LATITUDE				LONGITUDE			
1	N	22°	54'	45"	E	75°	01'	26"
2	N	22°	54'	52"	E	75°	01'	24"
3	N	22°	55'	06"	E	75°	01'	05"
4	N	22°	55'	23"	E	75°	00'	52"
5	N	22°	55'	04"	E	75°	00'	42"
6	N	22°	54'	56"	E	75°	00'	47"
7	N	22°	54'	44"	E	75°	01'	15"

*Alwar*  
Range Forest Officer  
Range Sardarpur

# म.प्र. शासन वन विभाग



परियोजना का नाम – चुनार तालाब परियोजना

वैकल्पिक वृक्षारोपण वर्ष 2017 – 18 से 2026 – 27  
क्षेत्रफल – 16 हे.

वन परिक्षेत्र – सरदारपुर  
वनमण्डल धार (क्षेत्रीय)

# वैकल्पिक वृक्षारोपण कार्य हेतु प्रोजेक्ट रिपोर्ट

## भाग - 1 सामान्य विवरण

1. परियोजना का विवरण
    - अ. परियोजना का नाम :- चुनार तालाब परियोजना
    - ब. भारत सरकार का अनुमोदन क्रमांक दिनांक
    - स. प्रत्यावर्तित वन भूमि का विवरण :- 16 हे.
  2. जिला :- धार
  3. वनमंडल :- धार
  4. परिक्षेत्र :- सरदारपुर
  5. तहसील :- सरदारपुर
  6. विकास खण्ड :- सरदारपुर
  7. विधानसभा क्षेत्र :- सरदारपुर
  8. ग्राम पंचायत :- सल्वा
  9. क्षेत्रिय परिक्षेत्र सहायक वृत्त :- बदनावर
  10. क्षेत्रिय परिसर (बीट) :- राजोद
  - 11 परिसर रक्षक / वन रक्षक का नाम :- श्री अनिल हारोड
  - 12 परिक्षेत्र सहायक का नाम :- श्री अंबाराम निगवाल
- 2/ 1. योजना का उद्देश्य - वैकल्पिक वृक्षारोपण कार्य
2. क्षेत्रफल - 16 हेक्टेअर
- 3/ उपचार कार्यों का संक्षिप्त विवरण  
कट बैक का क्षेत्र - निरंक  
वृक्षारोपण का क्षेत्र - 16 हेक्टेअर  
संरक्षण का क्षेत्र - निरंक  
लैण्टाना - निरंक
- 4/ रोपणी का नाम जहाँ पौधे तैयार किये जायेंगे :- माही रोपणी सरदारपुर
- 5/ रोपणी से रोपण स्थल की दूरी :-  
(ए) ट्रक/ट्रैक्टर द्वारा : 45 किमी.  
(बी) सिरबोझ द्वारा : 5 किमी.
- 6/ सिंचाई का विवरण  
(ए) जल स्रोत : तलेया निर्माण  
(बी) वृक्षारोपण से दूरी : 2000 मीटर  
(सी) सिंचाई का प्रकार : डिजल पंप  
(डी) बिजली उपलब्धता : नहीं है

7/ योजना की अवधि

10 वर्ष ( 2017 - 18 से 2026 - 27 तक )

8/ 1. योजना पर होने वाला संभावित व्यय : रू. 63.80 लाख

( विस्तृत प्रावकलन एवं उपचार मानचित्र पृथक से संलग्न है। )

2. प्रति हेक्टेअर व्यय : रू. 3.98 लाख

---

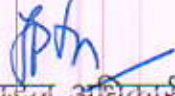
*Abbas*  
बुच परिक्षेत्राधिकारी  
बुच परिक्षेत्र सरवास्पुर

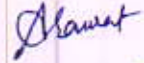
## भाग 2 प्रमाण पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि प्रस्तावित वृक्षारोपण स्थल का मेरे द्वारा निरीक्षण किया गया है एवं निरीक्षण के समय उपरोक्तानुसार जानकारी सही पाई गई। क्षेत्र प्रस्तावित उपचार कार्यो / वृक्षारोपण के योग्य है।

प्रोजेक्ट अनुमोदन की अनुशंसा की जाती है।

  
उप वन मण्डल अधिकारी  
उप वन मण्डल सरदारपुर

  
वन मण्डल अधिकारी  
धार (क्षेत्रीय) वन मण्डल धार, (म. प्र.)  
निरीक्षण दिनांक

  
Range Forest Officer  
Range Sardarpur

तकनीकी स्वीकृति आदेश क्रमांक \_\_\_\_\_ अनुमोदित \_\_\_\_\_ द्वारा जारी  
की गयी। \_\_\_\_\_ दिनांक \_\_\_\_\_

मुख्य वन संरक्षक  
इन्दौर वन वृत्त, इन्दौर (म. प्र.)

## वैकल्पिक वृक्षारोपण चुनार तालाब परियोजना

प्रस्तावना :- चुनार तालाब निर्माण के अंतर्गत आने वाले वन क्षेत्र कक्ष क्रमांक 428, 429, 430 एवं 433 के बदले वैकल्पिक वृक्षारोपण 16 हे. क्षेत्र में वृक्षारोपण कार्य किया जावेगा।

1. 16 हे. क्षेत्र का सर्वे एवं सिमांकन कार्य किया जावेगा।
2. क्षेत्र को सिमेंटेड पोल एवं चेन लिंक फेंसिंग द्वारा घेरा जावेगा, कुल लम्बाई 2000 र.मी.।
3. क्षेत्र में 25600 गड्डे खोदे जावेंगे एवं उपजाऊ मिट्टी एवं खाद गड्डो में पूर्ती कर पौधा रोपण कार्य किया जावेगा।
4. सुरक्षा कार्य हेतु 1 सुरक्षा श्रमीक का पुरे वर्ष भर रखने का प्रावधान किया गया है।
5. प्रोजेक्ट वर्ष 2017 - 18 से 2026 - 27 तक की तैयार की गई है।

  
बच्चू परियोजनाधिकारी  
हरद्वारा तालाब परियोजना

वैकल्पिक वृक्षारोपण (16 है., चुनार डेम भाग 2)

क्षेत्र तैयारी (प्रथम वर्ष) 2017 - 18

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हैक्टर

मानव दिवस रु 289

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
<b>अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)</b>						
1	भाग 2/1 सी.एफ जाब दर	सर्वेक्षण एवं सीमांकन	16 है.	0.45 प्रति है.	7	2081
2	भाग 2/2 सी.एफ जाब दर	क्षेत्र सफाई का समस्त अनुपयोगी झाड़िया (लैंटाना छोड़कर) एवं खकरी कटाई (20 सेमी से नीचे) एकत्रित करना जलाना क्षेत्र सफाई 21-30 सेमी 15000 क्षेत्र सफाई 31-45 सेमी 15000 क्षेत्र सफाई 46-60 सेमी 10000	16 है. 0 पौध 0 पौध 0 पौध	4 प्रति है. 1.25 प्रति सैकडा 2.4 प्रति सैकडा 3.8 प्रति सैकडा	64 0 0 0	18496 0 0 0
3	भाग 2/4 सी.एफ जाब दर	स्टेकिंग गड़ढे खोदने के पूर्व रस्सी से लाईन डालना एवं चुने से गड़ढे हेतु निशान लगाना अंतराल 2X3 मीटर	25600 गड़ढे	2.5 प्रति हजार	64	18496
4	भाग 2/5 सी.एफ जाब दर	गड़ढे खुदाई 45X45X45 से.मी.	25600 गड़ढे	5 प्रति मा.दि. प्रति सैकडा	1280	369920
5	आरईएस सीएसआर	भू एवं जल सर्वेक्षण कार्य (तलाइ निर्माण) (संलग्न इस्टीमेट)	1 नग	250000 प्रति नग	951	250000
6		बोल्डर चेकडेम निर्माण	100 घ.मी.	1 घ.मी.	109.88593	28900
7	भाग 2/17 सी.एफ जाब दर	गड़ढो में कीटनाशक गोबर खाद मिश्रित व मिट्टी बदलना (45X45X45 से.मी. के गड़ढो में)	25600 गड़ढे	1.5 प्रति मा.दि. प्रति सैकडा	421.96198	110976
8	बाजार दर	चौकीदार हट निर्माण मजदूरी	1 नग	एल. एस.	114	30000
9	सी.एफ जाब दर	पथ निर्माण	5 कि.मी.	30 प्रति कि.मी.	150	43350
10	सी.एफ जाब दर	सुरक्षा श्रमिक	1X234 दिवस	289 प्रति मा.दि.	234	67626
<b>योग मजदूरी</b>					<b>3396</b>	<b>939845</b>
<b>ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)</b>						
11	बाजार दर 1200रुप्रति घ.मी.	गोबर खाद कय व परिवहन (गड़ढो की संख्या x(एक गड़ढे का आयतन 25600 का 10%) (25600x(.45x.45x.45x10%)))	233 घ.मी.	1200 प्रति घ.मी.		279600
12	बाजार दर	25600 गड़ढे में डालने के लिये उपजाऊ मिट्टी का सग्रहण एवं परिवहन गड़ढो का आयतन = 2333 घ.मी. का 10 प्रतिशत	233 घ.मी.	500 प्रति घ.मी.		116500
13	बाजार दर	नीम खल्ली 30 ग्राम प्रति गड़ढा का कय 55 रु प्रति कि.ग्र.	788 कि.ग्र.	- प्रति घ.मी.		42240
14	बाजार दर	पौधा कय अनुसंधान एवं विस्तार वृत्त झाड़ुआ	28160 पौधे	11 प्रति पौधा		309760
15	बाजार दर	चौकीदार हट निर्माण सामग्री	1 नग	एल.एस.		30000
16	बाजार दर	गेट निर्माण	1 नग	एल.एस.		20000
17	बाजार दर	साईन बोर्ड	1 नग	एल.एस.		15000
18	बाजार दर	सर्विस पाईप	1200 र.मी.	55		66000
19	बाजार दर	अन्य व्यय (धूना, रस्सी, स्टेशनरी आदि)				6055
<b>योग सामग्री</b>					<b>0</b>	<b>885155</b>
<b>योग रोपण मूलक गतिविधियां (मजदूरी + सामग्री)</b>					<b>3396</b>	<b>1825000</b>

वनमंडलाधिकारी  
वनमंडल धार

उपवनमंडल अधिकारी  
उपवनमंडल सरदारपुर

वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र सरदारपुर

फेंसिंग के साथ प्रथम वर्ष क्षेत्र तैयारी कार्य का प्रस्तावित व्यय (2017 - 18)

क्र.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मादि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
1	लघु उद्योग निगम	चेनलिक फेंसिंग (1) पी.आर.सी.सी. पोल 2 मी. ऊंचाई एवं 2.5 मी. दूरी पर ( $2000/2.5=800*10\%=800+80=880$ )	880 नग	296.3 प्रति नग	-	260700
		13 प्रतिशत वेट राशि				33891
2	लघु उद्योग निगम	(1) पांच पक्ति में लगाने हेतु बारबेड वायर ( $2000*5=10000/7=1429$ KG )	1429 कि.ग्र.	90 प्रति कि.ग्र.	-	128610
		5 प्रतिशत वेट राशि				6431
3	बाजार दर	(1) बारबेड को जोडने हेतु युनेल्स	150 कि.ग्र.	90 प्रति कि.ग्र.	-	13500
		13 प्रतिशत वेट राशि				1755
4	बाजार दर	(1) जी.आई तार बारबेड को बांधने हेतु	50 कि.ग्र.	100 प्रति कि.ग्र.	-	5000
		13 प्रतिशत वेट राशि				650
5	सी.एफ.जाबदर	जी.आई तार एवं युनेल्स की मदद से बारबेड वायर को बांधना एवं विविध कार्य मजदूरी	2000 र.मी.	0.16 प्रति र.मी.	351.635	92480
6	भाग 2 / सी.एफ. जाबदर	फेंसिंग पोल हेतु गडडे खुदाई कार्य ( $0.30*0.30*0.45$ CM)	880 नग	2.5 मा.दि.प्रति सी	22	6358
7	PWD SOR	1:3:6 सीमेंट कंक्रीट मसाले में पोल्स लगाने हेतु कंक्रीट मसाला ( $880*0.30*0.30*0.45$ CM)=35.64 ( $880*0.30*0.10*0.10$ CM)=2.64. 35.64 - 2.64 =33 Sqm	33 घ.मी.	3643 प्रति घ.मी.	-	120219
8		पोल लगवाई कार्य	880 नग	अनुमानित 80 रु. प्रति नग		70400
योग :-					21	739994

वनमंडलाधिकारी  
वनमंडल धार

उपवनमंडलाधिकारी  
उपवनमंडल सरदारपुर

वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र सरदारपुर

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हेक्टर

मानव दिवस रू 318

## द्वितीय वर्ष (रोपण कार्य) (2018 - 19)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रू./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
<b>अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)</b>						
1	सी.एफ जाब दर	पौधा परिवहन (निजी वाहन से 45 किमी दूरी तक)	28160 पौधा	170 प्रति सैकडा		47872
2	भाग 3/3 सी.एफ जाब दर	पौधा परिवहन (रोपण स्थल में एक स्थान पर संग्रहित पौधों को गड्डों तक पहुंचाना समस्त साईज की दूरी 2 किमी तक )	25600 पौधा	0.4 मा.दि.प्रति सैकडा	102	32563
3	भाग 3/5 सी.एफ जाब दर	पौधा रोपण 45X45X45 से.मी. गड्डों में रोपण	25600 पौधे	1.8 मा.दि.प्रति सैकडा	460.8	146534
<b>निर्दाई कार्य</b>						
4	भाग 3/9 सी.एफ जाब दर	निर्दाई गुडाई थाला दुरुस्ती कराई, मृत पौधे बदलना, रासायनिक खाद एवं कीटनाशक दवाई डालना				
		प्रथम निर्दाई (1 मी. गोलाकार व्यास में)	25600 पौधे	1.25 मा.दि.प्रति सैकडा	320.0	101760
		द्वितीय निर्दाई (1 मी. गोलाकार व्यास में)	25600 पौधे	1 मा.दि.प्रति सैकडा	256	81408
5	भाग 3/10 सी.एफ जाब दर	वृक्षारोपण क्षेत्र में आवश्यकता अनुसार कीटनाशक एवं रासायनिक खाद डालना एवं कीटनाशक का छिडकाव	25600 पौधे	0.6 मा.दि.प्रति सैकडा	154	48844.8
6		अग्नि सुरक्षा 3 मीटर चौड़ी कटाई सफाई	5000 र.मी.	2.25 मा.दि.प्रतिKM	11	3577.5
7	एल एस	सुरक्षा कार्य 1 श्रमिक	312	318 मा.दि.	312	99216
<b>योग मजदूरी</b>					<b>1616</b>	<b>561776</b>
<b>ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)</b>						
8	बाजार दर	रासायनिक खाद (डी.ए.पी./युरिया) एवं कीटनाशक खरीदी - (20 ग्राम डी.ए.पी. + 20 ग्राम युरिया + 10 ग्राम कीटनाशक प्रति पौधा	1280 कि.ग्रा.	24 रू.प्रति कि.		30720
9	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				7504
		<b>योग सामग्री</b>			<b>0</b>	<b>38224</b>
		<b>महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-</b>			<b>1616</b>	<b>600000</b>

वन मण्डलाधिकारी

क्षेत्रीय वन दफ्तर, धार

१

3.9.18.21.  
सुदामपुरबृज परिक्षेत्राधिकारी  
क्षेत्र परिक्षेत्र सरदारपुर

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हेक्टर

मानव दिवस रु 350

## तृतीय वर्ष (रखरखाव का प्रथम वर्ष 2019 - 20)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मा.दि. प्रति ईकाई	कूल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
<b>अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)</b>						
1	एल एस	फेंसिंग मरम्मत	16 हे.	2 मा.दि.प्रति हे.	32	11200
2	बाजार दर	पौधा कय अनुसंधान एवं विस्तार वृत्त झाबुआ	2560 पौधे	15 प्रति पौधा		38400
3		पौधा परिवहन वाहन द्वारा	2560 पौधे	170 प्रति सैकडा		4352
4	भाग 8/3 सी.एफ जाब दर	पौधा परिवहन (रोपण स्थल में एक स्थान पर संग्रहित पौधों को गद्दों तक पहुंचना समस्त साईज की दूरी 2 किमी तक) 10%केजुअलिटी	2560 पौधे	0.4 मा.दि.प्रति सैकडा	10	3584
5	भाग 3/9 सी.एफ जाब दर	निर्दाई गुड़ाई थाला दुरुस्ती कराई. मृत पौधे बदलना, रासायनिक खाद एवं कीटनाशक दवाई डालना				
		प्रथम निर्दाई (1 मी. गोलाकार व्यास में)	25600 पौधे	1.25 मा.दि.प्रति सैकडा	320	112000
		द्वितीय निर्दाई (1 मी. गोलाकार व्यास में)	25600 पौधे	1 मा.दि.प्रति सैकडा	256	89600
6	भाग 3/10 सी.एफ जाब दर	वृद्धारोपण क्षेत्र में आवश्यकता अनुसार कीटनाशक एवं रासायनिक खाद डालना एवं कीटनाशक का छिडकाव	25600 पौधे	0.6 मा.दि.प्रति सैकडा	154	53760
7	एल एस	सुरक्षा कार्य 1 श्रमिक	312	350 मा.दि.	312	109200
8		अग्नि सुरक्षा 3 मीटर चौड़ी कटाई सफाई	5000 र.मी.	2.25 मा.दि.प्रति।कम	11	3937.5
<b>योग मजदूरी</b>					<b>1095</b>	<b>426034</b>
<b>ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)</b>						
9	बाजार दर	रासायनिक खाद (डी.ए.पी./युरिया) एवं कीटनाशक खरीदी - (20 ग्राम डी.ए.पी. + 20 ग्राम युरिया + 10 ग्राम कीटनाशक प्रति पौधा =	1280 कि.गा.	24 प्रति कि.ग्रा.		30720
10	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				4246
<b>योग सामग्री</b>					<b>0</b>	<b>34966</b>
<b>महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-</b>					<b>1095</b>	<b>461000</b>

वनमंडलाधिकारी  
वनमंडल धार

उपवनमंडल अधिकारी  
उपवनमंडल सरदारपुर

वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र सरदारपुर

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हेक्टर

मानव दिवस रू 385

## चतुर्थ वर्ष (रखरखाव का द्वितीय वर्ष 2020 - 21)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रू./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
<b>अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)</b>						
1	भाग 3/9 सी.एफ जाब दर	निर्दाई गुडाई थाला दुरुस्ती कराई, मृत पौधे बदलना, रासायनिक खाद एवं कीटनाशक दवाई डालना				
		प्रथम निर्दाई (1 मी. गोलाकार व्यास में)	25600 पौधे	1.25 मा.दि.प्रति सैकडा	320	123200
2	एल एस	सुरक्षा कार्य 1 श्रमिक	312	385 प्रति दिवस	312	120120
<b>योग मजदूरी</b>					<b>632</b>	<b>243320</b>
<b>ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)</b>						
3	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				6680
<b>योग सामग्री</b>					<b>0</b>	<b>6680</b>
<b>महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-</b>					<b>632</b>	<b>250000</b>

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हेक्टर

मानव दिवस रू 424

## पंचम वर्ष (रखरखाव का तृतीय वर्ष 2021 - 22)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रू./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
<b>अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)</b>						
1	एल एस	फेंसिंग मरम्मत	16 हे.	2 मा.दि.प्रति हे.	32	13568
2	एल एस	सुरक्षा कार्य 1 श्रमिक	312	424 मा.दि..	312	132288
<b>योग मजदूरी</b>					<b>344</b>	<b>145856</b>
<b>ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)</b>						
3	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				4144
<b>योग सामग्री</b>					<b>0</b>	<b>4144</b>
<b>महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-</b>					<b>344</b>	<b>150000</b>

वनमंडलाधिकारी  
वनमंडल धार

उपवनमंडल अधिकारी  
उपवनमंडल सरदारपुर

वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र सरदारपुर

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हैक्टर

मानव दिवस रु 466

## षष्ठम वर्ष (रखरखाव का चतुर्थ वर्ष 2022 - 23)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)						
1	एल एस	सुरक्षा कार्य 1 श्रमिक	312 दिवस		312	145392
योग मजदूरी					312	145392
ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)						
2	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				4608
योग सामग्री						4608
महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-					312	150000

परिशिष्ट - 1

1400 पौधे प्रति हैक्टर

मानव दिवस रु 513

## सप्तम वर्ष (रखरखाव का पंचम वर्ष 2023 - 24)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)						
1	एल एस	सुरक्षा कार्य 1 श्रमिक	312		312	160056
योग मजदूरी					312	160056
ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)						
2	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				4944
योग सामग्री					0	4944
महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-					312	165000

वनमंडलाधिकारी  
वनमंडल धार

उपवनमंडल अधिकारी  
उपवनमंडल सरदारपुर

वन पक्षेत्राधिकारी  
वन पक्षेत्र सरदारपुर

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हेक्टर

मानव दिवस रु 564

## अष्टम वर्ष (रखरखाव का छठवा वर्ष 2024 - 25)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मादि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)						
1	एल एस	सुरक्षा कार्य 1 श्रमिक	312		312	175968
योग मजदूरी					312	175968
ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)						
2	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				4032
योग सामग्री					0	4032
महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-					312	180000

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हेक्टर

मानव दिवस रु 620

## नवम वर्ष (रखरखाव का सातवा वर्ष 2025 -26)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मादि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
अ मजदूरी मूलक कार्य (मानव दिवस आधारित)						
1	एल एस	सुरक्षा कार्य 1 श्रमिक	312		312	193440
योग मजदूरी					312	193440
ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)						
2	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				6560
योग सामग्री					0	6560
महा योग (मजदूरी + सामग्री) :-					312	200000

वनमंडलाधिकारी  
वनमंडल धार

उपवनमंडलाधिकारी  
उपवनमंडल सरदारपुर

वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र सरदारपुर

परिशिष्ट - 1

1600 पौधे प्रति हेक्टर

मानव दिवस रु 682

दशम वर्ष (रखरखाव का आठवा वर्ष 2026 - 27)

क.	जाब दर आयटम न.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	दर रु./मा.दि. प्रति ईकाई	कुल मानव दिवस	अनुमानित राशि
1	2	3	4	5	6	7
ब सामग्री मूलक कार्य (बाजार दर पर आधारित)						
1	एल एस	अन्य आकस्मिक व्यय				5000
		योग सामग्री			0	5000


वनमंडलाधिकारी  
वनमंडल धार

उपवनमंडल अधिकारी  
उपवनमंडल सरदारपुर

वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र सरदारपुर

गोशवारा

वर्ष	राशि रू.
प्रथम वर्ष - क्षेत्र तैयारी	2564994
द्वितीय वर्ष - रोपण	600000
तृतीय वर्ष - रखरखाव का प्रथम वर्ष	461000
चतुर्थ वर्ष - रखरखाव का द्वितीय वर्ष	250000
पंचम वर्ष - रखरखाव का तृतीय वर्ष	150000
षष्ठम वर्ष - रखरखाव का चतुर्थ वर्ष	150000
सप्तम वर्ष - रखरखाव का पंचम वर्ष	165000
अष्टम वर्ष - रखरखाव का छठवा वर्ष	180000
नवम वर्ष - रखरखाव का सातवा वर्ष	200000
दशम वर्ष - रखरखाव का आठवा वर्ष	5000
<b>योग</b>	<b>4725993</b>
1 अनुश्रवण एवं मूल्यांकन (20 प्रतिशत)	945199
2 आस्था मूलक (12 प्रतिशत)	567119
3 मानव संसाधन (3 प्रतिशत)	141780
<b>महायोग</b>	<b>6380091</b>

  
 उपवनमंडलाधिकारी  
 क्षेत्रीय उपवनमंडल सरदारपुर

  
 वनपरिक्षेत्राधिकारी  
 सरदारपुर

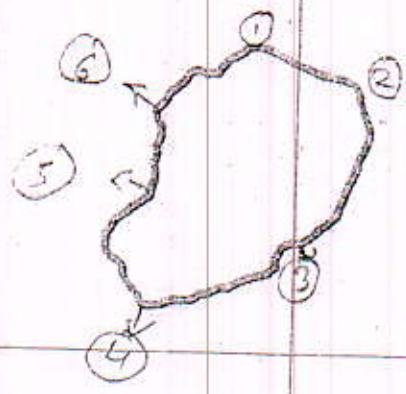
वनमंडलाधिकारी  
 क्षेत्रीय वनमंडल घर

75° 01' 5

75° 01' 0

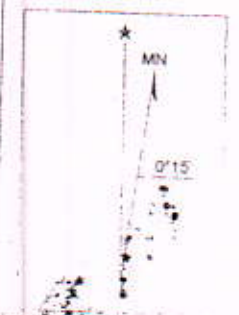
75° 01' 5

CHUNNA  
6. 10. 91 AC



*[Signature]*  
 By: *[Signature]*

*Shant*  
**धन परिक्षेजापिकारी**  
 धन परिक्षे



Your ExpertGPS trial period has 2 days remaining.

SA, Time Out (day of trial)...

100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

## CHUNAR TANK

VILLAGE SALWA (AREA -16.509 HA.)

POINT N	LATITUDE				LONGITUDE			
1	N	22°	54'	49"	E	75°	00'	56"
2	N	22°	54'	46"	E	75°	01'	38"
3	N	22°	54'	37"	E	75°	00'	57"
4	N	22°	54'	32"	E	75°	00'	49"
5	N	22°	54'	39"	E	75°	00'	50"
6	N	22°	54'	45"	E	75°	00'	51"

*Alawar*  
वन परिक्षेत्राधिकारी  
वन परिक्षेत्र कार्यालय

*[Handwritten signature]*