

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: 551-52 ਮਿਤੀ 29/04/21

ਇੰਨ-ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਵਾਲੇ ਪੱਤਰ ਦੀ ਨਕਲ:-

1) ਵਣ ਰੋਜ ਅਫਸਰ, ਹੁਸ਼ਿਆਰਪੁਰ ਨੂੰ ਭੇਜ ਕੇ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਉਕਤ ਇੰਨ-ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਈਆਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਦੀ ਇੰਨ-ਬਿੰਨ ਪਾਲਣਾ ਕਰਨੀ ਅਤੇ ਯੂਜਰ ਏਜੰਸੀ ਪਾਸੋਂ ਕਰਵਾਉਣੀ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਈ ਜਾਵੇ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਵਧੀਕ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੁੱਖ ਵਣ ਪਾਲ (ਐੱਫ.ਸੀ.) ਅਤੇ ਨੋਡਲ ਅਫਸਰ (ਐੱਫ.ਸੀ.ਏ.) ਜੀ ਵੱਲੋਂ ਦਿੱਤੇ ਆਦੇਸ਼ਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਵਿਸ਼ੇ ਸਬੰਧੀ ਕੇਸ ਵਿੱਚ ਯੂਜਰ ਏਜੰਸੀ ਵੱਲੋਂ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ/ਰਾਜ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਜਾਰੀ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਗਾਈਡ ਲਾਈਨਜ਼, ਐਕਟਸ, ਰੂਲਜ਼, ਰੈਗੂਲੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਸਰਕੂਲਰਜ਼ ਆਦਿ ਦੀ ਉਲੰਘਣਾ ਬਾਰੇ ਲੋੜੀਂਦਾ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਤੁਰੰਤ ਇਸ ਦਫਤਰ ਨੂੰ ਭੇਜਿਆ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਜੋ ਉਸ ਅਨੁਸਾਰ ਮੁਕੰਮਲ ਰਿਪੋਰਟ ਉੱਚ-ਅਧਿਕਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਭੇਜੀ ਜਾ ਸਕੇ। ਇਹ ਸਪੱਸ਼ਟ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਯੂਜਰ ਏਜੰਸੀ ਨੂੰ ਬਿਨਾਂ ਐੱਫ.ਸੀ.ਏ. 1980 ਤਹਿਤ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਤੋਂ ਵਣ ਰਕਬਾ ਗੈਰ ਵਣ ਮੰਤਵ ਲਈ ਵਰਤਣ ਨਾ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇ।

2) Smt. Vandna Sood W/o Sh. Anuj Sood, R/o Sood Medicine House Mall Road, Opposite Syndicate Bank, Hoshiarpur ਨੂੰ ਭੇਜ ਕੇ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਇੰਨ-ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਵਾਲੇ ਪੱਤਰ ਦੀਆਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਈਆਂ ਸਾਰੀਆਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਦੀ ਇੰਨ-ਬਿੰਨ ਪਾਲਣਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਨੂੰ ਮੱਦੇ ਨਜ਼ਰ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਰਕਮ www.parivesh.nic.in ਵੈੱਬਸਾਈਟ ਤੇ ਲਾਗੂ ਕਰਕੇ ਡਿਮਾਂਡ ਲੈਟਰ ਅਪਲੋਡ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਨੋਡਲ ਅਫਸਰ ਜੀ ਦੇ ਦਫਤਰ ਵੱਲੋਂ ਵੈਰੀਫਾਈ ਕਰਨ ਉਪਰੰਤ ਚਲਾਨ ਜਨਰੇਟ ਕਰਕੇ Receipt Challan/NEFT, RTGS ਰਾਹੀਂ ਆਨਲਾਈਨ ਪੰਜਾਬ ਕੈਂਪ ਦੇ ਖਾਤੇ ਵਿੱਚ ਜਮ੍ਹਾਂ ਕਰਵਾਈ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਤਸਦੀਕਸ਼ੁਦਾ ਚਲਾਨ ਆਨਲਾਈਨ ਅਪਲੋਡ ਕਰਕੇ ਇਸ ਦਫਤਰ ਨੂੰ ਭੇਜਿਆ ਜਾਵੇ। ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਅਤੇ ਉੱਚ-ਅਧਿਕਾਰੀਆਂ ਦੀਆਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਰਿਵਾਇਜ਼ਡ ਐੱਨ.ਪੀ.ਵੀ. ਅਤੇ ਸੀ.ਏ. ਦੇ ਮੌਜੂਦਾ ਰੇਟਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਨਾਲ ਨੱਥੀ ਸਕੀਮ ਤਹਿਤ ਜਮ੍ਹਾਂ ਕਰਵਾਉਣ ਯੋਗ ਫੀਸਾਂ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੈ:-

ਲੜੀ ਨੰ:	ਇੰਨ-ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਦੀ ਸ਼ਰਤ ਪੈਰਾ 2(A) ਦੇ ਲੜੀ ਨੰ: i) ਤੋਂ iv) ਤੱਕ ਜਮ੍ਹਾਂ ਹੋਣਯੋਗ ਫੀਸਾਂ ਦਾ ਵੇਰਵਾ	ਰਕਮ
1	Compensatory Afforestation	56947-00
2	Entry Point Activity (10% of CA)	5695-00
3	Net Present Value of Diverted Land	19407-00
	Grand Total (1+2+3)	82049-00

ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਲੜੀ ਨੰ: v ਤੇ ਦਰਸਾਈ ਸ਼ਰਤ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਸਬੰਧੀ ਇਸ ਦਫਤਰ ਦੇ ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: 939 ਮਿਤੀ 03-09-2021 ਦੇ ਹਵਾਲੇ ਵਿੱਚ ਭੇਜ ਕੇ ਮੁੜ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਐੱਫ.ਆਰ.ਏ. 2006 ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ ਹੁਸ਼ਿਆਰਪੁਰ ਜੀ ਪਾਸੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਕੇ ਸਬਮਿੱਟ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ।

ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਲੜੀ ਨੰ: vi ਤੇ ਦਰਸਾਈ ਸ਼ਰਤ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਸਬੰਧੀ ਪੰਜਾਬ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ ਕੰਟਰੋਲ ਬੋਰਡ ਵੱਲੋਂ ਜਾਰੀ ਐੱਨ.ਓ.ਸੀ. ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਕੇ ਸਬਮਿੱਟ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ।

ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਲੜੀ ਨੰ: vii ਤੇ ਦਰਸਾਈ ਸ਼ਰਤ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਸਬੰਧੀ ਸਮਰੱਥ ਅਧਿਕਾਰੀ ਵੱਲੋਂ ਜਾਰੀ CLU (Change of Land Use) ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਕੇ ਸਬਮਿੱਟ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ।

ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਲੜੀ ਨੰ: viii ਤੇ ਦਰਸਾਈ ਸ਼ਰਤ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਸਬੰਧੀ ਪੀ.ਡਬਲਯੂ.ਡੀ. (PWD) ਵੱਲੋਂ ਜਾਰੀ ਸਹੀ ਐੱਨ.ਓ.ਸੀ. ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਕੇ ਸਬਮਿੱਟ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ।

ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ, ਵਣ ਅਤੇ ਜੰਗਲੀ ਜੀਵ ਸੁਰੱਖਿਆ ਵਿਭਾਗ (ਵਣ ਸ਼ਾਖਾ) ਜੀ ਦੇ ਨੋਟੀਫਿਕੇਸ਼ਨ ਨੰ: Forest-12/6/2020 FCA/3020 Chandigarh ਮਿਤੀ 07-07-2021 ਅਤੇ ਪੱਤਰ ਨੰ: Forest 12/6/2020 FCA/4033 ਮਿਤੀ 23-07-2021 ਨਾਲ ਦਿੱਤੀਆਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਮੁਤਾਬਿਕ, ਆਪ ਵੱਲੋਂ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਨਾਨ ਫਾਰੈਸਟ ਲੈਂਡ ਦੀ ਅੰਡਰਟੇਕਿੰਗ ਅਨੁਸਾਰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ/ਡਾਇਵਰਟ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਵਣ ਰਕਬੇ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਦੀ ਗੈਰ-ਵਣ ਭੂਮੀ ਵਣ ਵਿਭਾਗ ਦੇ ਨਾਮ ਤੇ ਕਰਵਾਈ ਜਾਣੀ ਹੈ। ਇਸ ਲਈ ਆਪ ਵੱਲੋਂ ਵਣ ਵਿਭਾਗ ਦੇ ਨਾਮ ਤੇ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਵਾਈ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਜਮੀਨ ਬਾਰੇ ਪਿੰਡ ਦਾ ਨਾਂ, ਹੱਦਬਸਤ ਅਤੇ ਜਿਸ ਖਸਰਾ ਨੰਬਰ ਦਰਸਾਉਂਦੀ ਦਰਖਾਸਤ ਹੈ ਜਮੀਨ ਦਾ ਖਸਰਾ ਨੰਬਰ ਦੇ ਵੇਰਵੇ ਫਰਦ ਜਮ੍ਹਾਂਬੰਦੀ, ਅਕਸ ਸ਼ਿਜਰਾ ਅਤੇ ਉਸ ਖਸਰਾ ਨੰਬਰ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਆਦਿ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਇਸ ਦਫਤਰ ਵਿਖੇ ਸਬਮਿੱਟ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਤਾਂ ਜੋ ਨਾਨ ਫਾਰੈਸਟ ਲੈਂਡ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਵਣ ਰੋਜ ਅਫਸਰ ਨੂੰ ਉਕਤ ਜਮੀਨ ਦੀ ਵੈਰੀਫਿਕੇਸ਼ਨ ਲਈ ਲਿਖਿਆ ਜਾ ਸਕੇ।

ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਵਧੀਕ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੁੱਖ ਵਣ ਪਾਲ (ਐੱਫ.ਸੀ.) ਅਤੇ ਨੋਡਲ ਅਫਸਰ (ਐੱਫ.ਸੀ.ਏ.), ਪੰਜਾਬ, ਐੱਸ.ਏ.ਐੱਸ. ਨਗਰ ਜੀ ਵੱਲੋਂ ਪੱਤਰ ਨੰ: ਐੱਫ.ਸੀ.ਏ. 1980/4424-40 ਮਿਤੀ 22-11-2018 ਨਾਲ ਦਿੱਤੇ ਆਦੇਸ਼ਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ (ਕਾਪੀ ਨੱਥੀ) ਵੀ ਸਬਮਿੱਟ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਜੋ ਕੇਸ ਤੇ ਅਗਲੇਰੀ ਕਾਰਵਾਈ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕੇ। ਇਹ ਵੀ ਸਪੱਸ਼ਟ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਐੱਫ.ਸੀ.ਏ. 1980 ਤਹਿਤ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਤੋਂ ਬਿਨਾਂ ਵਣ ਰਕਬਾ ਗੈਰ ਵਣ ਮੰਤਵ ਲਈ ਨਾ ਵਰਤਿਆ ਜਾਵੇ।

ਦਰਸ਼ਨ ਅਫਸਰ,
ਹੁਸ਼ਿਆਰਪੁਰ

1/4

Schedule of plantation of Programme:-**Detail of year wise breaking of requirement of funds is as under:-**

Year	Area (in Ha.)	Rate/Ha.	Total Amount
Plantation with Current Year Mtc.	0.100	218050.41	21805.04
1st Year Maintenance	0.100	85418.18	8541.82
2nd Year Maintenance	0.100	53652.74	5365.27
III rd Year Maintenance	0.100	49913.82	4991.38
IV th Year Maintenance	0.100	46267.62	4626.76
V th Year Maintenance	0.100	6980.79	698.08
VI th Year Maintenance	0.100	6980.79	5252.00
VII th Year Maintenance	0.100	6980.79	698.08
VIII th Year Maintenance	0.100	6980.79	698.08
IX th Year Maintenance	0.100	6980.79	698.08
X th Year Maintenance	0.100	6980.79	698.08
Total	0.100	495187.53	49518.75
Over Head expenses 5%	0.100	24759.38	2475.94
Wage Enhancement @ 10%	0.100	49518.75	4951.88
G. Total	0.100	569465.66	56946.57
Or Say	0.100	569466.00	56947

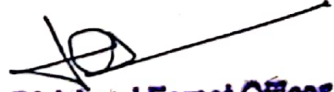
3. Technical details:-

Technical Details of Compensatory Afforestation Scheme Are As Follows:-

- General Details:-
- Spacing:- 0.5m x 0.5m x 0.4m
- Species:- Khair, Shisham, Amla, Bamboo etc.
- Plantation Method:- Pits Method
- Soil And Moisture Conservation Works:-
- Protection (Fencing, Watch Man, People's Participation Etc.)
- Proposed Monitoring Mechanism:- as per guidelines issued by PCCF.
- Any Other Information: Nil

Date:

Place : Hoshiarpur


Divisional Forest Officer
 Hoshiarpur Forest Division
 Hoshiarpur 29/04/2022

Plantation Model For Standard Plantation under Compensatory Afforestation for 100 Plants CA of for Diversion area of 0.0143 ha of forest land for approach access road to Godown situated at village Sukhiabad, Near Dhobighat to Shani Mandir Road, Tehsil & Distt. Hoshiarpur (Punjab), under Hoshiarpur Forest Division.

- 1 Diverted Area = 0.0143 Ha.
- 2 Site of Compensatory Aff. = Dehrian, PF H.B. No. 471
- 3 100 Plants CA :- 0.100 Ha in 0.200 Ha Polygon
- 4 No. of Plants to be planted = 100

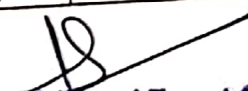
Daily Wage Base Rate @ 328 Current Revised rate @ 383.56

Plantation Model For Standard Plantation under Compensatory Afforestation


Plants Per Hectare : 1000 Nos.

Sr. No.	Name of Work	Unit	Qty.	Unit Cost (in Rs.)	Amount	
	Nursery	1100	1100	23.39	25726.59	
	Nursery cost of raising plants					
A	Soil Work	Ha.	0.5	6276.37	3138.19	
1	Site / Jungle Clearance (25%)	Ha.	1	1150.68	1150.68	
2	Alignment & Dagbaling					
3	Earth works in Digging of Pits 1000 x 0.5 m x 0.5 m x 0.4 m	1 M3	100	118.55	11855.28	
5	Kana Stubbing 25%	Ha.	0.25	31381.76	7845.44	
B	Plantation Work					
1	Refilling of Pits 1000x0.5mx0.5mx0.3	100 cum	75	3212.32	2409.24	
2	Loading & Unloading of Plants (1000+10% Wastage=1100)	100 No.	1100	643.16	7074.81	
3	Carriage of Plants (1000+10% wastage =1100 avg. distance upto 10 km.)	100 No.	1100	230.14	2531.50	
4	i) Carriage from site to site	100 No.	1000	153.42	1534.24	
	ii) Planting of Plants (1000 No. including 10% replacement)	100 No.	1000	1150.68	11506.80	
5	Spot Irrigation (1000 Plants)	100 No.	1000	239.73	2397.25	
6	Application of Insecticide (2 Times)	100 No.	1000	47.95	479.45	
7	Application of Fertilizers (2 Times)	100 No.	1000	47.95	479.45	
8	Weeding & Hoeing 3 Times	100 No.	3000	418.08	12542.41	
9	Hand Watering (12 Times)	100 No.	12000	239.73	28767.00	
10	Replanting of Plants 10%	100 No.	100	677.21	677.21	
11	Rejungle Clearance (2 Times)	Per Ha.	1	2780.81	2780.81	
12	Covering (25% plants) of plants	100 No.	250	345.20	863.01	
13	Uncovering of plants	100 No.	250	38.36	95.89	
14	Restubbing of Kana (1 Time)		0.25	31382.11	7845.53	
15	Laying out & fixing of Barbed Wire	L/s			9205.44	
16	Watch & Ward for every 10 Ha. (7 Months)	Man Year	1 Man Month	7	9972.56	6980.79
17	Material				5846.95	
	i) Insecticides / Fertilizers	L/s			5846.95	
	ii) POL	L/s			58469.51	
	iii) Barbed Wire	L/s			218050.41	
	Sub Total					
	Maintenance 1 Year					
1	Cost of raising plants for 30% replacement	1 No.	300	23.39	7016.34	
2	Reopening of Pits 300 x 0.50 x 0.50 x 0.30	1 m3	21.6	69.73	1568.94	
3	Refilling of pits with earth in other soils 300 x 0.50 x 0.50 x 0.30	1 m3	21.6	32.12	722.77	
4	Loading & Unloading of Plants	1 No.	300	2.88	863.01	
5	Carriage of Plants (300+10% Wastage = 330 avg. distance upto 10 Km.)	100 No.	1	229.43	229.43	
6	Spreading of plants pit to pit	100 No.	165	153.42	253.15	
7	Re-Planting to plants	100 No.	165	384.82	634.96	
8	Spot Irrigation	100 No.	165	239.73	395.55	

© MCA (Santosh) Pvt. Ltd. (Incorporated in India). All Rights Reserved. 0543 Godown at Sukhiabad, Distt. Hoshiarpur, Punjab. 100 Plants CA for NPV Scheme


Divisional Forest Officer
Hoshiarpur Forest Division
Hoshiarpur 29/04/2022

Sr. No.	Name of Work	Unit	Qty.	Unit Cost (in Rs.)	Amount
					12542.41
9	Weeding & Hoeing (Three)	100 No.	3000	418.08	12542.41
10	Application of Insecticide (2 Times)	100 No.	1000	47.95	479.45
11	Application of Fertilizers (2 Times)	100 No.	1000	47.95	479.45
12	Hand Watering (6 Times)	100 No.	6000	418.08	25084.82
13	Rejungle Clearance (2 Times)	Per Ha.	1	2780.81	2780.81
14	Restubbing of Kana	Per Ha.	0.25	31381.76	7845.44
15	Watch & Ward for every 10 Ha. (10 Months)	Man Year	1/10 Man Yr.	9972.56	6980.79
16	Repair of Barbed Wire	L/s			5846.95
17	POL & Machinery	L/s			5846.95
18	Material and Supply				85418.18
	Sub Total				
	2nd Year Maintenance				
1	Cost of raising plants for 15% replacement	1 No.	150	23.39	3508.17
2	Reopening of Pits 150 x 0.60 x 0.60 x 0.40	1 m3	21.6	69.73	753.09
3	Refilling of pits with earth in other soils 150x 0.60 x 0.60 x 0.40	1 m3	21.6	32.12	346.93
4	Loading & Unloading of Plants	1 No.	75	2.88	215.75
5	Carriage of Plants Wastage = 75 avg. distance upto 10 Km.)	500 No.	1	229.43	229.43
6	Spreading of plants pit to pit	100 No.	75	153.42	115.07
7	Re-Planting to plants	100 No.	75	267.90	200.92
8	Spot Irrigation	100 No.	75	239.73	179.79
9	Weeding & Hoeing (Twice)	100 No.	2000	418.08	8361.61
10	Hand Watering (5 Times)	100 No.	5000	239.73	11986.25
11	Rejungle Clearance (2 Times)	Per Ha.	1	2780.81	2780.81
12	Pruning to Plants	100 No.	100	453.27	453.27
13	Watch & Ward for every 10 Ha.	Man Year	1/10 Man Yr.	9972.56	6980.79
14	Repair of Barbed Wire	L/s			5846.95
15	POL & Machinery	L/s			5846.95
18	Material and Supply				53652.74
	Sub Total				
	3rd Year Maintenance				
1	Cost of raising plants for 10% replacement	1 No.	100	23.39	2338.78
2	Reopening of Pits 100 x 0.50 x 0.50 x 0.40	1 m3	10	6973.07	502.06
3	Refilling of pits with earth in other soils 100 x 0.50 x 0.50 x 0.30	1 m3	7.5	32.12	231.29
4	Loading & Unloading of Plants	1 No.	100	2.88	287.67
5	Carriage of Plants 50 avg. distance upto 10 Km.)	100 No.	100	1.17	116.94
6	Spreading of plants pit to pit	100 No.	100	153.42	153.42
7	Re-Planting to plants	100 No.	100	267.90	267.90
8	Spot Irrigation	100 No.	100	239.73	239.73
9	Weeding & Hoeing (thrice)	100 No.	2000	418.08	8361.61
10	Hand Watering (8 Times)	100 No.	5000	239.73	11986.25
11	Pruning to Plants 20%	100 No.	200	453.27	906.53
12	Watch & Ward for every 10 Ha.	Man Year	1/10 Man Yr.	9972.56	6980.79
13	Repair of Barbed Wire	L/s			5846.95
14	POL & Machinery	L/s			5846.95
15	Material and Supply	L/s			5846.95
	Sub Total				49913.82
	4th Year Maintenance				
1	Cost of raising plants for 5% replacement	1 No.	50	23.39	1169.39
2	Reopening of Pits 50 x 0.50 x 0.50 x 0.40	1 m3	5	6973.07	502.06
3	Refilling of pits with earth in other soils 100 x 0.50 x 0.50 x 0.30	1 m3	3.75	32.12	231.29
4	Loading & Unloading of Plants	1 No.	50	2.88	143.84
5	Carriage of Plants 50 avg. distance upto 10 Km.)	100 No.	50	1.17	58.47


Divisional Forest Officer
Hoshiarpur Forest Division
 Hoshiarpur 29/04/2021

No.	Name of Work	Unit	Qty.	Unit Cost (in Rs.)	Amount
		100 No.	50	153.42	76.71
6	Spreading of plants pit to pit	100 No.	50	267.90	133.95
7	Re-Planting to plants	100 No.	50	239.73	119.86
8	Spot Irrigation	100 No.	2000	418.08	8361.61
9	Weeding & Hoeing (thrice)	100 No.	4000	239.73	9589.00
10	Hand Watering (8 Times)	100 No.	300	453.27	1359.80
11	Pruning to Plants 30%	Man Year	1/10 Man Yr.	9972.56	6980.79
12	Watch & Ward for every 10 Ha.	L/s			5846.95
13	Repair of Barbed Wire	L/s			5846.95
14	POL & Machinery	L/s			5846.95
15	Material and Supply				46267.62
	Sub Total				
	5th Year Maintenance				
1	Watch & Ward for every 10 Ha. (10 Motnts)	Man Year	1/10 Man Yr.	9972.56	6980.79
	Sub Total				6980.79
	6th Year Maintenance				
1	Watch & Ward for every 10 Ha. (10 Motnts)	Man Year	1/10 Man Yr.	9972.56	6980.79
	Sub Total				6980.79
	7th Year Maintenance				
1	Watch & Ward for every 10 Ha. (10 Motnts)	Man Year	1/10 Man Yr.	9972.56	6980.79
	Sub Total				6980.79
	8th Year Maintenance				
1	Watch & Ward for every 10 Ha. (10 Motnts)	Man Year	1/10 Man Yr.	9972.56	6980.79
	Sub Total				6980.79
	9th Year Maintenance				
1	Watch & Ward for every 10 Ha. (10 Motnts)	Man Year	1/10 Man Yr.	9972.56	6980.79
	Sub Total				6980.79
	10th Year Maintenance				
1	Watch & Ward for every 10 Ha. (10 Motnts)	Man Year	1/10 Man Yr.	9972.56	6980.79
	Sub Total				6980.79
	Total				495187.53
	Over Head expenses 5%				49518.75
	Wage Enhancement @ 10%				569465.66
	G. Total				569465.66
	Comp. Aff. Scheme for 1.00 Ha.				569466
	Or Say				
	Cost of Compensatory Afforestation per Ha. For 7-10 Year for 100 Plants in 0.100 ha.	Ha.	0.100	569466	56947
	Entry Point Activity (10% of CA)				5695
	Net Present Value of Diverted Land	Ha.	0.0143	1357110	19407
	G.Total of CA, EPA (10% of CA) NPV				82049

Divisional Forest Officer
Hoshiarpur Forest Division
Hoshiarpur
08 29/04/2022

Certificate

It is to certify that _____

_____ I hereby undertakes to

comply all the conditions laid down as a part of Para-2 of In-

Principle Approval issued by the Punjab Forest Department.

Signature of User Agency

Office Seal.....

Scanned by CamScanner