

बिंदू-(IV) अपने कृत्यों के निर्वहन के लिए स्वयं द्वारा निर्धारित मापमान

रेशम विभाग द्वारा किये जाने वाले सभी कार्य, कृषकों, बेरोजगारों एवं भूमिहीन लोगों को रोजगार प्रदान करना है जिससे उनकी आर्थिक स्थिति सुदृढ़ हो सके। प्रशासनिक एवं वित्तीय मामलों में राज्य सरकार द्वारा समय-समय पर जारी शासनादेशों के अनुरूप विभाग द्वारा कार्यवाही/अनुश्रवण किया जाता है :-
विभागीय कार्यों के संपादन के लिए निम्नानुसार मानक निर्धारित है :-

एक एकड़ नवीन शहतूत वृक्षारोपण हेतु निर्धारित मानक

क्र० सं०	कार्य विवरण	मानक	इकाई	मात्रा	दर(रु०)	धनराशी(रु०)
1	2	3	4	5	6	7
अ	मृदा कार्य					
1	वृक्षारोपण सुरक्षा खाई खोदना	(1.20x1.00x0.90) मी०				
	(अ) ककरीली/पथरीली मिटटी (कुल कार्य 254.4 मी०)	2.84 मी०/मा० दि०	मानव दिवस	89	100	8900
	(ब) बलुई/दोमट मिटटी (कुल कार्य 254.4 मी०)	3.74 मी०/मा० दि०	मानव दिवस	68	100	6800
2	क्षेत्र का सफाई कार्य	2 मा०दि०/Acre	मानव दिवस	2	100	200
3	भूमि की ट्रैक्टर से दो बार जुताई/समतलीकरण		एकड़	2	750	1500
4	क्षेत्र की घास निकालना/सफाई	12 मा०दि०/Acre	मानव दिवस	12	100	1200
5	रेखांकन कार्य	4 मा०दि०/Acre	मानव दिवस	4	100	400
6	गढ़दे बनाना 1'x1'x1' 5000 गढ़दे/एकड़	50 गढ़दे/मानव दिवस	मानव दिवस	100	100	10000
7	गढ़दे में गोबर की खाद का मिश्रण भरना	500 गढ़दे/मानव दिवस	मानव दिवस	10	100	1000
8	प्लाटिंग/ब्लाक बनाना नाली एवं मेड़ो का निर्माण कार्य	12 मा०दि०/Acre	मानव दिवस	12	100	1200
	योग			229 or 208		24400.00 or 22300.00
ब	वृक्षारोपण एवं सिंचाई					
9	गढ़दे में पौध लगाना एवं दबाना	200 पौध/इकाई	मानव दिवस	25	100	2500
10	सिंचाई कार्य (न्यूनतम 8 बार)	2 मा०दि०/Acre	मानव दिवस	16	100	1600
	योग			41		4100
स	सामग्री एवं सम्पूर्ति					
1	गोबर की सड़ी खाद	5 मी०टन/एकड़	मी०टन	5	600	3000
2	रासायनिक खाद का क्रय	Lumsum		--	--	2000
3	कीटनाशक	Lumsum		--	--	500
4	सिंचाई हेतु इंधन पर व्यय (12 ली/एकड़/एक बार) कुल 8 बार हेतु 100 ली० डीजल	12 ली/एकड़	ली०	100	40	4000
	मोबिल आयल(२ बार हेतु)	3.5 ली/घंटे	ली०	7	150	1050
	योग					10550
	महायोग			270 or 249		39050.00 or 36950.00

नोट-(1) ककरीली/पथरीली भूमि पर नवीन वृक्षारोपण में सुरक्षा खाई खोदाई सहित कुल 270 मानव दिवस पर रु० 27000.00 व्यय सहित कुल व्यय रु० 39050.00 होगा

(2) बलुई/दोमट मिटट पर नवीन वृक्षारोपण खाई खोदाई सहित कुल 249 मानव दिवस पर रु० 24900.00 व्यय सहित कुल व्यय रु० 36950.00 होगा

एक एकड़ शहतूत रखरखाव हेतु मानक/वार्षिक व्यय

क्र० सं०	कार्य विवरण	मानक/एकड़	इकाई	चक्र	मात्रा	कुल श्रमिक इकाई	दर(₹०)	धनराशी(₹०)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ट्रीमिंग/पूनिंग एवं छटिटया एकत्र करना	2420 वा0फू0/इकाई (18 इकाई/एकड़)	मानव दिवस	2 बार	--	36	100	3600
2	गुडाई कार्य	1740 वा0फू0/इकाई (25 इकाई/एकड़)	मानव दिवस	2 बार	--	50	100	5000
3	गुडाई से पूर्व गोबर/कम्पोस्ट खाद फैलाना	10500 वा0फू0/इकाई (4 इकाई/एकड़)	मानव दिवस	1 बार	--	4	100	400
4	प्लाटो/पौधों के पास की घास निकालना (गुडाई से पूर्व/पश्चात)	3630 वा0फू0/इकाई (12 इकाई/एकड़)	मानव दिवस	2 बार	--	24	100	2400
5	रसायनिक खाद	21750 वा0फू0/इकाई (2 इकाई/एकड़)	मानव दिवस	4 बार	--	8	100	800
6	सिंचाई कार्य (नाली की सफाई सहित)	2 इकाई/एकड़	मानव दिवस	3 बार	--	6	100	600
7	चाकी रियरिंग (1000 डीएफएल्स/एकड़)	100 डीएफएल्स/3 इकाई	मानव दिवस	4 बार	--	30	100	300
	योग					158	100	15800
	सामग्री अंश पर व्यय							
1	रसायनिक खाद	(100 : 40 : 40)	किग्रा०	0	--	--	--	--
	यूरिया (46% N)	100 किग्रा० एन	किग्रा०	4	200	--	5	1000
	डी०ए०पी० (18% N 46% P)	40 किग्रा० पी	किग्रा०	2	100	--	11	1100
	पोटास (60% K)	40 किग्रा० के	किग्रा०	2	50	--	4.5	225
2	गोबर की सड़ी खाद क्रय	5 मी० टन/एकड़	मी०टन	1	5	--	600	3000
3	ईंधन/डीजल क्रय	20 ली०/ एकड़	ली०	2	60	--	40	2400
	मो० आयल	3.5 ली०/100 घंटे	ली०	2	7	--	150	1050
	योग							8775
	महायोग					158		24575

(ब) एक एकड़ शहतूत रखरखाव हेतु मानक/वार्षिक व्यय

क्र० सं०	कार्य विवरण	मानक/एकड़	इकाई	चक्र	कुल श्रमिक इकाई	दर(₹०)	धनराशी(₹०)	टिप्पणी
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	अन्य							
1	सिंचाई हेतु नाली की सफाई एवं मरम्मत कार्य	2 यूनिट/एकड़	मानव दिवस	2 बार	4	100	400	
2	सविस रोड की तलवार चलाकर घास काटना/रोड/लान की सफाई	1 यूनिट/एकड़	मानव दिवस	2 बार	2	100	200	
3	ट्री टाइप पेड़ों की छटाई/पूनिंग कार्य/छटिटया उठाना-10-15 वर्ष पुराना वृक्ष	15 पेड /इकाई	मानव दिवस	2 बार	--	--	--	
4	चाकी भवन का विशुद्धीकरण सफाई आदि का कार्य	2 इकाई/चाकी	मानव दिवस	4 बार	8	--	--	
5	चाकी उपकरणों का विशुद्धीकरण	1000 डीएफएल्स / 2 इकाई/फसल	मानव दिवस	4 बार	8	--	--	
6	कृषकों के यहाँ विशुद्धीकरण	25 कृषक/ इकाई	मानव दिवस	4 बार	--	--	--	
7	रेशम कोया सुखाना (1000 किग्रा/2 इकाई 05 दिन तक)	1000 किग्रा/2 इकाई	मानव दिवस	--	--	--	--	

एक एकड़ शहृत नर्सरी पर व्यय विवरण (2.00 लाख कटिंग्स)

क्र० सं०	कार्य विवरण	कार्य की मात्रा	दर(रु०)	धनराशी(रु०)
1	2	3	4	5
अ	श्रमांश			
1	क्षेत्र की जुताई (3 बार) 750/-प्रति जुताई	1 एकड़ X 3 बार	750	2250
2	घास निकालना एवं प्लाट तैयारी, क्यारी/नाली बनाना	20 श्रमिक	100	2000
3	2.00 लाख कटिंग्स काटना(3000 कटिंग्स /इकाई)	66 श्रमिक	100	6600
4	2.00 लाख कटिंग्स काटना(3000 कटिंग्स /इकाई)	66 श्रमिक	100	6600
5	निराई (2 बार) 15 श्रमिक/इकाई	30 श्रमिक	100	3000
6	कम्पोस्ट खाद/रसायनिक खाद	4 श्रमिक	100	400
7	सिंचाई (8 बार) 01 इकाई / सिंचाई	8 श्रमिक	100	800
8	सैपलिंग उखाडना (1500 पौध/इकाई)	80 श्रमिक	100	8000
	योग	274 श्रमिक		29650
ब	सामग्री सम्पत्ति			
1	उन्नत प्रजाति की शहृत कटिंग्स	6 मी०टन	450	2700
2	गोबरकी खाद/कम्पोस्ट खाद	5 मी०टन	600	3000
3	यूरिया	50.00 किग्रा०	5	250
4	डी०ए०पी०	50.00 किग्रा०	11	550
5	एम०ओ०पी०	50.00 किग्रा०	4.5	225
6	सिंचाई हेतु डीजल (10 ली०/सिंचाई)	80.00 लीटर	40	3200
7	मोबिल	80.00 लीटर	150	525
8	कीटनाशक व अन्य व्यय	3.5 लीटर		500
	योग			10950
	कुल योग	274 श्रमिक		40600

**नवीन अर्जुन वृक्षारोपण हेतु मानक एवं प्रति एकड़ लागत
क्षेत्रफल-1 एकड़, वृक्षारोपण दूरी 6 X 6, पौध संख्या-1200**

क्र० सं०	कार्य विवरण	मानक	इकाई	मात्रा	दर(रु०)	धनराशी(रु०)
1	2	3	4	5	6	7
अ	श्रमिक व्यय					
1	वृक्षारोपण सुरक्षा खाई खोदना	(1.20x1.00x0.90) मी०				
	(अ) ककरीली/पथरीली मिट्टी (कुल कार्य 254.4 मी०)	2.84 मी०/मा० दि०	मानव दिवस	89	100	8900
	(ब) बलई/दोमट मिट्टी (कुल कार्य 254.4 मी०)	3.74 मी०/मा० दि०	मानव दिवस	68	100	6800
2	क्षेत्र का सफाई कार्य (ब्लाक रोपण)	2 इकाई/एकड़	मानव दिवस	2	100	200
3	रेखांकन कार्य	2 इकाई/एकड़	मानव दिवस	2	100	200
4	गडदे खोदना - 1200 गडदे	(0.45x0.45x0.45) मी०				
	(अ) ककरीली/पथरीली भूमि	40 गडदा/इकाई	मानव दिवस	30	100	3000
	(ब) बलई/दोमट भूमि	50 गडदा/इकाई	मानव दिवस	24	100	2400
5	गडदों को भरना (1200) एफ०वाई०एम० एवं कीटनाशक दवाईयों का प्रयोग करते हुए	100 गडदे/इकाई	मानव दिवस	12	100	1200
	वृक्षारोपण					
1	अर्जुन वृक्षारोपण (1200)	200 पौध/इकाई	मानव दिवस	6	100	600
2	घडे से सिंचाई (1200 पौधे)	2यूनिट/एकड़/प्रतिवार कुल 6 बार(600 पौध/इकाई)	मानव दिवस	12	100	1200
3	थाला बनाना/घास निकालना	4 यूनिट/एकड़/प्रतिवार कुल 2 बार(300 पौध/इकाई)	मानव दिवस	8	100	800
	योग		मानव दिवस	161 or 134		16100.00 or 13400.00

ब	सामग्री अंश					
1	अर्जन पौध क्रय		संख्या	1200	2	2400
2	गोबर खाद क्रय		मी०टन	2	600	1200
3	कीटनाशक दवाईयों पर क्रय		--	--	--	500
	योग					4100
	महायोग		मानव दिवस	161 or 134		20200.00 or 17500.00

नोट-

- कंकरीली/पथरीली भूमि पर नवीन वृक्षारोपण पर सुरक्षा खाई खदाई एवं गढढा खदाई सहित कुल 161 मानव दिवस पर रू० 16100.00 व्यय सहित कुल व्यय रू० 20200.00
- बलई/दोमट भूमि पर नवीन वृक्षारोपण पर सुरक्षा खाई खदाई एवं गढढा खदाई सहित कुल 134 मानव दिवस पर रू० 13400.00 व्यय सहित कुल व्यय रू० 17500.00

एक एकड़ अर्जन वृक्षारोपण के द्वितीय एवं तृतीय वर्ष के रख-रखाव का मानक

क्र० सं०	कार्य विवरण	मानक	इकाई	मात्रा	दर(रू०)	धनराशी(रू०)
1	वर्मी कम्पोस्ट क्रय	0.50 किग्रा/पौध	किग्रा0	60 किग्रा	5	300
2	वृक्षारोपण रोगनाशक क्रय	लमसम		--	--	500
3	रसायनिक खाद का क्रय					
	(अ)-यूरिया (46%एन)	75 किग्रा/एकड़	किग्रा0	75 किग्रा0	5	375
	(ब)-डी०ए०पी०(19%एन, 46%पी)	50 किग्रा/एकड़	किग्रा0	50 किग्रा0	11	550
	(स)-पोटाश एम०ओ०पी०(60% के)	25 किग्रा/एकड़	किग्रा0	25 किग्रा0	4.5	112.5
4	कषण कार्य/वर्मी कम्पोस्ट/रसायनिक खाद का प्रयोग एवं घास निकालना	50 वृक्ष/इकाई/ प्रतिवर्ष	मानव दिवस	24	100	2400
5	अन्य विविध कार्य, घास सफाई आदि	10 वृक्ष/इकाई/ प्रतिवर्ष	मानव दिवस	10	100	1000
	योग		मानव दिवस	34		5237.5

एक एकड़ अर्जन वृक्षारोपण हेतु अर्जन नर्सरी का उत्पादन (2800 पौध) हेतु मानक

क्र० सं०	कार्य विवरण	मानक	इकाई	मात्रा	दर(रू०)	धनराशी(रू०)
1	बीज एकत्रीकरण एवं चयन	10 किग्रा/इकाई (350 बीज प्रति किग्रा)	मानव दिवस	1	100	100
2	पालीथीन ट्यूब क्रय	550 थैली/किग्रा	किग्रा	6.00 किग्रा	100	600
3	रूटिंग मीडिया	--				
	गोबर खाद	2 मी०टन/ट्राली	मी०टन	2	600	1200
	बालू क्रय	--	ट्राली सं०	1 ट्राली	700	700
4	मिश्रण तैयार कर पालीथीन ट्यूब में भरना	300 पालीथीन/मानव दिवस	मानव दिवस	11	100	1100
5	बीजों को भिगोना/छाटना आदि कार्य	5 किग्रा/इकाई	मानव दिवस	2	100	200
6	अंकुरित बीजों की बुवाई	450 बीज/इकाई	मानव दिवस	7	100	700
7	घडे से सिंचाई		मानव दिवस	12	100	1200
8	घास निकालना		मानव दिवस	3	100	300
9	विविध कार्य		--	--	--	500
	योग		मानव दिवस	36		6600