



## मरिण राजपत्र

मरिण गाउँ कार्यपालिकाद्वारा प्रकाशित

खण्ड ५ मरिण, पुस १५ गते, २०७९ साल संख्या २०

### भाग २

#### मरिण गाउँपालिकाको वंगुरको गोठ सुधार सम्बन्धी मापदण्ड, २०७९

प्रस्तावना:- पशुपंक्षी उत्पादबाट राष्ट्रिय कुल गार्हस्थ उत्पादनमा करीव २७ प्रतिशत योगदान रहेको परिप्रक्ष्यमा भेडा, बाख्रा, वंगुर उत्पादनले मरिणको जनताको जीवनस्तर उकास्न पनि महत्वपूर्ण भूमिका रहेको महशुस गरिएको छ। यहाँका कृषकहरूले मासु उत्पादनको लागि रागा, खसी, बोका, भेडा, वंगुर कुखुरा हाँस र माछा पालनलाई प्राथमिकतामा राखेर व्यवसाय संचालन गरी रहेका छन। व्यवसायलाई दिगो र बढी उत्पादनमूलक बनाउन व्यवस्थित खोरको महत्वपूर्ण भूमिका हुन्छ भन्ने महशुस भएकोले मरिण गाउँपालिकाको प्रशासकीय कार्यविधि(नियमित गर्ने) ऐन, २०७५ को दफा ४ को प्रयोग गरी मरिण गाउँपालिकाले वंगुरको गोठ सुधार सम्बन्धी मापदण्ड, २०७९ जारी गरेको छ।

परिच्छेद:-१

१. संक्षिप्त नाम र प्रारम्भ:- (क) यस मापदण्डको नाम "मरिण गाउँपालिकाको वंगुरको गोठ सुधार सम्बन्धी मापदण्ड, २०७९ रहेको छ ।

(१) यो मापदण्ड मरिण राजपत्रमा प्रकाशित भएको मितिबाट प्रारम्भ हुनेछ ।

२. परिभाषा: विषय वा प्रसंगले अर्को अर्थ नलागेमा यस मापदण्डमा:

(क) "गाउँपालिका" भन्नाले मरिण गाउँपालिकालाई सम्झनुपर्दछ ।

(ख) "मापदण्ड" भन्नाले मरिण गाउँपालिका भित्र बसोबास गर्ने कृषकहरूले मासु उत्पादनको लागि व्यवसायिक रूपमा पालिएका वंगुरको लागि निर्मित सुधारिएको तथा व्यवस्थित गोठलाई सम्झनु पर्दछ ।

(ग) "प्रमुख" भन्नाले मरिण गाउँपालिकाको प्रमुख सम्झनु पर्दछ ।

(घ) "कार्यालय" भन्नाले मरिण गाउँपालिका गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय सम्झनुपर्दछ ।

३. उद्देश्य:-व्यवसायिक पशुपंक्षी पालन गरि मासु उत्पादन गर्ने कृषकहरूलाई सुधारिएको तथा व्यवस्थित खोर उत्पादन गर्न आर्थिक तथा प्राविधिक सहयोग उपलब्ध गराउन यस मापदण्डको उद्देश्य रहेको छ ।

परिच्छेद:-२

४. सुधारिएको तथा व्यवस्थित वंगुरको खोर बनाउनका ध्यान दिनुपर्ने कुराहरु:

क. ठाउँ पश्चिम दक्षिण मोहडा फर्केको, यातायात, बिजुलीको सुबिधा भएको हुनुपर्दछ ।

ख. पर्याप्त ठाउँ भविष्यमा बढाउन पर्ने भएमा बढाउन सकिने हुनु पर्दछ ।

ग. पानीको राम्रो व्यवस्था हुनुपर्दछ।

घ. राम्रोसँग हावा आउने र जाने ठाउँ हुनु पर्दछ।

ङ. पाठापाठी साथमा भएको तापक्रम  $15^{\circ}\text{C}$  देखि  $20^{\circ}\text{C}$  हुनु पर्दछ।

च. हावामा पानीको मात्रा ५० देखि ८० प्रतिशत हुनु उपयुक्त हुन्छ।

छ. अक्सिजन आपूर्तिको लागि खोरको वरिपरी रुख लगाउनु पर्दछ।

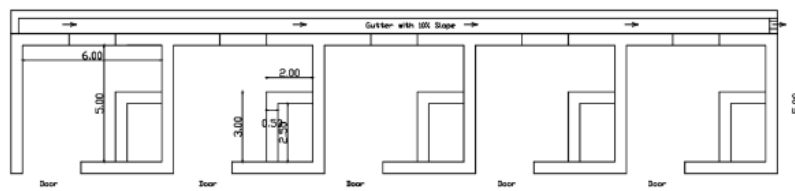
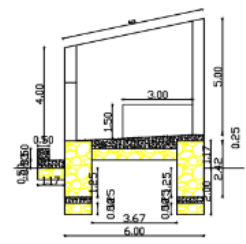
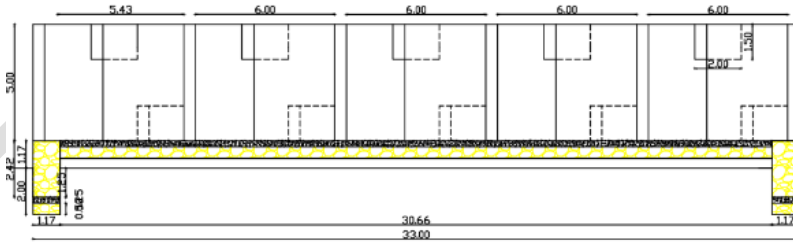
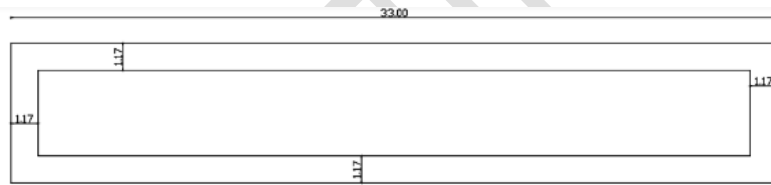
ज. वंगुरपालन गर्नकोलागि कस्तो किसिमको खोर बनाउन पर्छ भन्ने कुरा आफूले गर्न चाहेको व्यवसायको किसिम भौगोलिक अवस्था र साधन र श्रोतको उपलब्धता आदिमा पनी भर पर्छ।

### परिच्छेद:-३

५. सुधारिएको तथा व्यवस्थित गोठको नमूना देहाय बमोजिम हुनेछ-

गाई भैसी पालन गर्नका लागि कस्तो किसिमको गोठ बनाउनु पर्छ भन्ने कुरा आफूले गर्न चाहेको व्यवसायको किसिम, भौगोलिक अवस्था र साधन श्रोतको उपलब्धता आदिमा भर पर्ने भए पनि साधारणतया तल बताईए बमोजिमको व्यवस्थित गोठ बनाउन उपयुक्त हुन्छ। भने भैसी पालनमा आवद्ध भएका र थप भैसीपालन गर्न इच्छुक कृषकहरुलाई प्राथमिकता दिइने साथै पिछडिएका वर्गहरु आदिवासी, जनजाति, दलित अल्पसंख्यक एवं महिलाहरुलाई समावेश गरिनु पर्छ।

सुंगर/ बंगुरको लागि खोर कसरी बनाउनु पर्दछ ? नमुना तल दिईएको छ ।



Antineta 117

६. सुधारिएको तथा व्यवस्थित गोठको प्राविधिक मापदण्ड देहाय बमोजिम हुनेछ।

क. १ वंगुरलाई बस्नको लागि न्यूनतम  $३.००\text{m}^2$  {18.m\*1.6m} क्षेत्रफल बराबर ओगट्ने ठाँउ भएको, {१० वटा वंगुरको लागि न्यूनतम  $३०\text{m}^2$  }

ख. घामपानीबाट ओत लाग्ने छानाको राम्रो व्यवस्थापन भएको। { wall height 1m, roof 2.3 and 3.5 m tall, with 20 cm slope}

ग. खानको लागि राम्रो व्यवस्था भएको, { डुडको लम्बाई\*चौडाई\*उचाई =0.5m\*0.5\*0.5}

घ. सरसफाई गर्न सहजताको लागि भुइँ ढलान गरेको र हल्का भिरालो भएको, { 4.5 inch slope}

ङ. मलमूत्रको व्यवस्थापन प्रणाली राम्रो भएको, {गटरको चौडाई 8 inch, गहिराई 4 inch}

च. सकेसम्म स्थानीय श्रोत साधनको प्रयोग गरेर कम खर्चिलो हुने गरी वंगुर र स्थानीय वातावरण सुहाउदो खोर बनाउनु पर्दछ।

नोट: न्यूनतम ५ वटा वंगुर पालनको लागि ५ वटै पार्टिसन अनिवार्य का साथै खानाको लागि डुड र पिसाव बग्ने नाला अनिवार्य हुनु पर्ने साथै आफूले पालन गरेको वंगुरको संख्याको आधारमा पार्टिसन हुनु पर्नेछ।

खण्ड ५ मरिण, पुस १५ गते २०७९ साल संख्या २०

परिच्छेद:-४

७. सुधारिएको गोठ बनाउन लाग्ने अनुमानित लागत-

MARIN RURAL MUNICIPALITY										
OFFICE OF THE RURAL MUNICIPAL EXECUTIVE										
KAPILAKOT, SINDHULI										
BAGMATI PROVINCE, NEPAL										
DETAILS ESTIMATE & COSTING										
Name of project :- Bangur Prabardhan karyakram										F.Y. :- 2078/079
Pig Shade: 5 Nos Pig										Estimated Date :2079/08/15
S.N.	Description of Works	No	Length	Breath	Height	Quantity	Unit	Rate	Amount	Remarks
A	Bangur Khor Nirman									
A.1	Erw in excavation in different type of soil using by manually including 10m hauling, disposing & 1.5m lifting									
	Long Wall Foundation	2.00	33.00	1.17	2.00	154.00				जग खस्ने कार्य
	Short Wall Foundation	2.00	3.67	1.17	2.00	17.11				
	Gutter foundation	1.00	33.00	1.17	0.50	19.25				
						190.36	F13			
						5.40	M3			
A.2	Broken Stone soling and levelling in foundation including providing stone and transportation upto site									
	Long Wall Foundation	2.00	33.00	1.17	0.50	38.50				झर्रा खोपिने कार्य
	Short Wall Foundation	2.00	3.67	1.17	0.50	4.28				
	Room Floor	1.00	30.67	3.67	0.50	56.22				
	Gutter foundation	1.00	33.00	1.17	0.50	19.25				
						118.25	F13			
						3.35	M3	381.00	1,277.02	
A.3	1:3:6 P.C.C. work in foundation, wall and boundary wall including material collection & transportation upto site									
	Long Wall Foundation	2.00	33.00	1.17	0.25	19.25				1:3:6 जग ढलान कार्य
	Short Wall Foundation	2.00	3.67	1.17	0.25	2.14				
						21.39	F13			
						0.61	M3	3,629.56	2,200.46	
A.4	1:2:4 P.C.C. work in foundation, wall and floor including material collection & transportation upto site									
	Room Floor	1.00	30.67	3.67	0.33	37.48				1:2:4 भुईँ ढलान कार्य
	Gutter foundation	1.00	33.00	1.17	0.33	12.83				
	Gutter Wall	1.00	33.00	0.50		8.25				
						58.56	F13			
						1.53	M3	5,279.36	8,076.93	
A.5	Random Rubble masonry works in mud mortar including providing block stone, transportation upto site									
	Wall Upto Plinth Level	2.00	33.00	1.17	2.42	186.08				भट्टीको जोडलगाइ ढुङ्गाको जग निर्माण कार्य
		2.00	3.67	1.17	2.42	20.68				
						206.76	F13			
						5.86	M3	2,623.18	15,373.22	
										भुईँ ढलान सम्मको निर्माण कार्य
										26,927.63
A.6	Cement Block Masonry Works In 1:6 Cement Mortar including providing concrete block transportation form 10m									
	Long Wall	1.00	33.00		5.00	165.00				सिमेन्ट बालुवा जोडलगाइ सिमेन्ट बलकको माटो लगाउने कार्य
		1.00	33.00		4.00	132.00				
	Short Wall	2.00	5.00		4.50	45.00				
		4.00	5.00		4.00	80.00				
	Deduction									
	Door (2'6" x 5'0")	-5.00	2.50		5.00	-62.50				
	Opening (2'0" x 1'6")	-5.00	2.00		1.50	-15.00				
						344.50	F12			
						32.05	M2	1545.00	49,511.86	
A.6	Supplying and placing of CGI Roof covering with 0.4mm thk C.G.I Sheet including supplying of material, J or L hooks, nut bolts, washers, fixing of C.G.I sheet over roofing members in proper slope and size									
		1.00	35.00	9.00		315.00				०.४ मि मि मेटाईको सि.नि.माई जस्ता सतत छाना लगाउने कार्य
						315.00	F12			
						29.30	M2	1136.06	33,289.15	
										भुईँ ढलान भन्दा माथि छत सम्मको निर्माण कार्य
										82,801.01
										जम्मा रकम
										109,728.1
	नोट:									
	१. लागत इस्टिमेटमा भिखि र जवामि हिस्सा जोडिएको छैन।									
	२. लागत इस्टिमेटमा स्थानिय निर्माण सामग्री जस्तै ढुङ्गा, गिट्टी, बालुवा, काठ लगाएत सामग्री हिस्सा जोडिएको छैन।									

भक्तानी गर्ने आधारहरु

न्यूनतम ५ वटा देखि ९ वटा सम्म पार्टिसन, डुड, नाला र भुई ढलान	१० वटा वा १० भन्दा बढि पार्टिसन, डुड, नाला र भुई ढलान
रु ८०००/-	रु १००००/-

परिच्छेद:-५

अनुगमन मूल्याङ्कन

वंगुरको खोरको अवस्था बारे मरिण गाउँपालिका स्तरीय अनुगमन समितिबाट बेला बेलामा अनुगमन मूल्याङ्कन गरिने छ भने वडा कार्यालय र कृषि तथा पशुपंक्षी विकास शाखामा कार्यरत प्राविधिक कर्मचारीबाट विशेष रूपमा अनुगमन मूल्याङ्कन हुनेछ। साथै मरिण गाउँपालिका बाहेक अन्य निकायबाट कार्यक्रमको लागि आर्थिक तथा प्रविधिक सहयोग भएको अवस्थामा तत्-तत् निकायका प्राविधिक कर्मचारीहरुबाट पनि अनुगमन तथा मूल्याङ्कन गरिनेछ।

परिच्छेद:-६

विविध

८. बाधा अडकाउ फुकाउन सक्ने: यो मापदण्ड कार्यान्वयनको क्रममा कुनै बाधा अड्चन आएमा कार्यपालिकाले त्यस्तो बाधा अडकाउ फुकाउन सक्नेछ ।

९. मापदण्ड संशोधन तथा खारेज गर्न सक्ने: कार्यपालिकाले आवश्यकता अनुसार यो मापदण्ड संशोधन तथा खारेज गर्न सक्नेछ ।

आज्ञाले

ओम बहादुर दर्जी

प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत