

नेपाल सरकार

### वन तथा भू-संरक्षण मन्त्रालयको सूचना

नेपाल सरकारले वन नियमावली, २०५१ को नियम ६८ ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी सोही नियमावलीको अनुसूची-३ र अनुसूची-६ को सदृश देहाय वर्मोजिमका अनुसूची-३ र अनुसूची-६ राखी हेरफेर गरेको छ :-

“अनुसूची - ३

(नियम ११ र २५ सँग सम्बन्धित)

जडीबुटीको नाम र दस्तुर

क्र. सं.	नेपाली नाम	वैज्ञानिक नाम, अङ्ग्रेजी नाम	दस्तुर प्रति के.जी.(र.)
(क) जरा तथा गानो जाति			
१.	अनन्तमूल	<i>Hemidesmus indicus</i>	१०।-
२.	अतिस	<i>Aconitum heterophyllum / Delphinium himalayai</i>	१५।-
३.	असारेफूल	<i>Mussaenda frondosa</i>	८।-
४.	इन्द्रेणी	<i>Citrullus colosynthis / Trichosanthes wallichiana</i>	१०।-
५.	उन्यू	<i>Dryopteris filix-mas, D. cochleata</i>	८।-
६.	कचुर/वन हलेदो	<i>Curcuma zedoaria</i>	५।-
७.	काकोली/वेत लौरी	<i>Fritillaria cirrhosa / Roscoea purpurea</i>	५।-
८.	कामराज	<i>Helminthostachys zeylanica</i>	६।-
९.	कुकुरतरुल, वनतरुल, भ्याकुर	<i>Dioscorea spp.</i>	१५।-

१०.	कुचिला	<i>Strychnos nux-vomica</i>	५-
११.	कुट्टी	<i>Neopicrorhiza scrophulariifolia</i>	१५।-
१२.	कुरिलो/सतावरी	<i>Asparagus spp.</i>	५।-
१३.	खसखस/उशीर	<i>Vetiveriazizanioides</i>	१०।-
१४.	गुजरगानो	<i>Stephania spp.</i>	५।-
१५.	गुर्जो/गुडुची	<i>Tinosporasinensis,</i> <i>T. cordifolia</i>	५।-
१६.	गोकुलधुप	<i>Camphora mukul</i>	५।-
१७.	चुत्रो/दारुहल्दी	<i>Berberis aristata</i>	८।-
१८.	जटामसी	<i>Nardostachys grandiflora</i>	२०।-
१९.	जमानेमान्द्रो	<i>Mahonia nepaulensis</i>	५।-
२०.	टुकीफूल	<i>Taraxacum officinale</i>	५।-
२१.	नागरमोथे, मोथे	<i>Cyperus spp.</i>	५।-
२२.	निरमसी/निरविषी	<i>Delphinium denudatum</i>	५०।-
२३.	पदमचाल/अमलवेद	<i>Rheum australe</i>	१०।-
२४.	पाखनवेद/ पाषाणभेद	<i>Bergenia ciliata</i>	५।-
२५.	पाँचओले	<i>Dactylorhiza hatagirea</i>	१०००।- (प्रति गोटा)
२६.	पिपला/पिपली	<i>Piper longum</i>	१०।-
२७.	बज्रदन्ती	<i>Potentilla fulgens</i>	५।-
२८.	वन प्याज	<i>Allium sp.</i>	१०।-
२९.	वनमुला	<i>Dipsacus inermis</i>	१०।-
३०.	वनलसुन	<i>Allium wallichii</i>	१५।-
३१.	वाटुलपाते	<i>Cissampelos pareira</i>	२।-
३२.	विदारीकन्द	<i>Pueraria tuberosa</i>	२।-
३३.	विलौने	<i>Maesa chisia</i>	५।-

३४.	विष, विषमा	<i>Aconitum spp.</i>	१०।-
३५	विषफेज	<i>Polypodium vulgare</i>	१०।-
३६.	बोझो	<i>Acorus calamus</i>	५।-
३७.	भूतकेश	<i>Selinum tenuifolium</i>	५।-
३८.	ममिरा	<i>Parnassia nubicola</i>	७०।-
३९.	मुसली (कालो)	<i>Curculigo orchoides</i>	६।-
४०.	मुसली (सेतो)	<i>Chlorophytum spp.</i>	५।-
४१.	लघुपत्र	<i>Podophyllum hexandrum</i>	५।-
४२.	शटी	<i>Hedychium spicatum / Curcuma zedoaria</i>	५।-
४३.	सतुवा / नक्कली सतुवा	<i>Paris polyphylla / Trillidium govanianum</i>	२०।-
४४.	रसगन्धा / चाँदमरुवा	<i>Rauvolfia serpentina</i>	२०।-
४५.	सातरांठे	<i>Panax pseudo-ginseng</i>	५०।-
४६.	सिस्तु	<i>Urtica dioica</i>	२।-
४७.	सुगन्धवाल	<i>Valeriana jatamansii</i>	१५।-
४८.	सेतरचिनी / कुकुरड इनो	<i>Smilax spp.</i>	५।-

**(ख) बोका जाति**

१.	अर्जुन	<i>Terminalia arjuna</i>	१०।-
२.	ओखर (काण्ड)	<i>Juglans regia</i>	१००।-
३.	ओखर (फल)	<i>Juglans regia</i>	५।-
४.	अँगेरी	<i>Lyonia ovalifolia</i>	५।-
५.	काफल	<i>Myrica esculenta</i>	१००।-
६.	कुटमिरो / कालचुरी	<i>Litsea monopetala</i>	५।-
७.	कोइरालो / कचनार	<i>Bauhinia variegata</i>	५।-
८.	चुत्रो / दारुहल्दी	<i>Berberis aristata</i>	५।-

९.	छतिवन	<i>Alstonia scholaris,</i> <i>A.neriifolia</i>	१०।-
१०.	जमानेमान्द्रो	<i>Mahonia nepaulensis</i>	५।-
११.	टटेलो/टोटला	<i>Oroxylum indicum</i>	५।-
१२.	टाँकी	<i>Bauhinia purpurea</i>	५।-
१३.	दार/दारगिठी	<i>Boehmeria rugulosa</i>	१०।-
१४.	धूपी	<i>Juniperus spp.</i>	२५।-
१५.	निम	<i>Azadirachta indica</i>	५।-
१६.	नेपाली दालचिनी/सिन्कैली	<i>Cinnamomum tamala</i>	७।-
१७.	पलास	<i>Butea monosperma</i>	२०।-
१८.	पावन/काउलो	<i>Persea duthiei,</i> <i>P.odoratissima</i>	१५।-
१९.	पैँयु	<i>Prunus cerasoides</i>	१०।-
२०.	बकाइनो	<i>Melia azedarach</i>	२।-
२१.	वनखिरो/कुटज	<i>Holarrhena pubescens</i>	५।-
२२.	विलौने	<i>Maesa chisia</i>	१०।-
२३.	भोजपत्र	<i>Betula utilis</i>	२०।-
२४.	भोर्ला	<i>Bauhinia vahlii</i>	२।-
२५.	सल्ला	<i>Pinus spp.</i>	२।-

(ग) पात/ डाँठ जाति

१.	अदुवाघाँस	<i>Carex sp.</i>	१।-
२.	अमलवेद/पदमचाल /चुल्ठेअमिलो/ काराजचुल्ठी	<i>Rheum australe</i>	५।-
३.	असुरो/अडुस/ वासक	<i>Justicia adhatoda</i>	१।-

४.	उन्यू	<i>Dryopteris filix-mas, D. cochleata</i>	१।-
५.	गुडमार	<i>Gymnema sylvestre</i>	२।-
६.	गुर्जोलहरा / गुडुची	<i>Tinospora sinensis, T. cordifolia</i>	२।-
७.	घिउकुमारी	<i>Aloe vera</i>	२।-
८.	चुम्लानी	<i>Skimmia laureola</i>	००।५०
९.	जगर / जिगर	<i>Caryota urens</i>	२।-
१०.	टोकला		१।-
११.	ठिंगुरेसल्ला / ठिङ्हेसल्ला	<i>Tsuga dumosa</i>	२।-
१२.	डालेचुक	<i>Hippophae spp.</i>	१।-
१३.	तालिसपत्र	<i>Abies spectabilis</i>	५।-
१४.	तितेपाती	<i>Artemisia spp.</i>	१।-
१५.	तेजपात	<i>Cinnamomum tamala</i>	२।-
१६.	दुधेलहरा / सरीबा		१।-
१७.	धासिंगे / मछिनो / पट	<i>Gaultheria fragrantissima</i>	१।-
	पटे		
१८.	धूपी	<i>Juniperus spp.</i>	२।-
१९.	नुनढिकी	<i>Osyris spp.</i>	१।-
२०.	मजिठो	<i>Rubia manjith</i>	५।-
२१.	मलाटा	<i>Macaranga spp.</i>	१।-
२२.	मसला	<i>Eucalyptus spp.</i>	००।२५
२३.	लेमनग्रास, सिट्रोनेला, पामारोजा	<i>Cymbopogon spp.</i>	१।-

२४.	लौठसल्ला	<i>T. wallichiana/ T. contorta/T. mairei</i>	३०।-
२५.	सिकाकाई	<i>Acacia rugata</i>	३।-
२६.	सिस्नु	<i>Urtica dioica</i>	१।-
२७.	सुनपाती	<i>Rhododendron anthopogon</i>	५।-
२८.	सोमलता	<i>Ephedra gerardiana</i>	५।-
२९.	हिंगुवा/चियापाते	<i>Camellia kissi</i>	००।५०
३०.	करिपता	<i>Murraya koenigii</i>	१।-

(घ) फूल र भूवा जाति

१.	असुरो/अडुस/वा सक	<i>Justicia adhatoda</i>	१।-
२.	आँकको भूवा	<i>Calotropis gigantea</i>	४।-
३.	कोइरालो/कचनार	<i>Bauhinia variegata</i>	००।५०
४.	गुराँस/चिमाल	<i>Rhododendron spp.</i>	२।-
५.	टटेलोफूल/टोटला	<i>Oroxylum indicum</i>	३।-
६.	टुकीफूल	<i>Taraxacum officinale</i>	५।-
७.	धृयरो	<i>Woodfordia fruticosa</i>	१।-
८.	नारेश्वर/नारेश्वर	<i>Mesua ferrea</i>	५।-
९.	पदमपुष्कर/निनाइ जडि	<i>Iris decora</i>	३।-
१०.	बुकीफूल	<i>Anaphalis spp., Gnaphalium spp.</i>	१।-
११.	मौवा (तराई)	<i>Bassia latifolia</i>	५।-
१२.	मौवा (पहाडी)	<i>Engelhardtia spicata</i>	२।-
१३.	रुखकमल	<i>Magnolia grandiflora</i>	२५।-
१४.	सिमलको फूल	<i>Bombax ceiba</i>	३।-
१५.	सिमलको भूवा	<i>Bombax ceiba</i>	४।-

१६.	सुनपाती	<i>Rhododendron anthopogon</i>	५।-
<b>(ड) फल र बीज जाति</b>			
१.	अंडेर	<i>Ricinus communis</i>	२।-
२.	अमला	<i>Phyllanthus emblica</i>	१।-
३.	अस्ना/साज	<i>Terminalia tomentosa</i>	२।-
४.	इन्द्रजौ	<i>Holarrhena pubescens</i>	१।-
५.	इन्द्रेणी	<i>Citrullus colosynthis/Trichosanthes wallichiana</i>	८।-
६.	उत्तिस	<i>Alnus nepalensis</i>	५०।-
७.	ओखर फल	<i>Juglans regia</i>	५।-
८.	कन्टकारी	<i>Solanum xanthocarpum</i>	१।-
९.	काइयो फल/टकाली	<i>Pavetta indica</i>	५।-
१०.	काउसो	<i>Mucuna pruriens</i>	२।-
११.	कालादाना		५।-
१२.	कुचिला	<i>Strychnos nux-vomica</i>	२।-
१३.	कुसुम	<i>Schleichera oleosa</i>	२।-
१४.	कोइरालो/कचनार	<i>Bauhinia variegata</i>	१।-
१५.	खयर	<i>Acacia catechu</i>	२५।-
१६.	खोटेसल्लाको बीउ	<i>Pinus roxburghii</i>	२००।-
१७.	चम्पावती/चाँप	<i>Magnolia champaca</i>	५०।-
१८.	चिउरी	<i>Aesandra butyracea</i>	३।-
१९.	चिलाउनेको गेढा	<i>Schima wallichii</i>	००।२५
२०.	जामुन	<i>Syzygium cumini</i>	१।-
२१.	जङ्गली गुलाब	<i>Rosa serisea</i>	५।-
२२.	जङ्गली जीरा (वनजिरा)	<i>Centratherum anthelminticum</i>	५।-

२३.	जङ्गली ज्वानो	<i>Apium graveolens</i>	५।-
२४.	टाप्रे	<i>Cassia tora</i>	१।-
२५.	टिमुर	<i>Zanthoxylum armatum</i>	८।-
२६.	डालेचुक	<i>Hippophae spp.</i>	५।-
२७.	ढालेकटुस	<i>Castanopsis indica</i>	१।-
२८.	तिगोडी		५।-
२९.	देवदार	<i>Cedrus deodara</i>	१००।-
३०.	धतुरो	<i>Datura spp.</i>	२।-
३१.	धूपीको गेडा	<i>Juniperus spp.</i>	३।-
३२.	नागवेली	<i>Lycopodium clavatum</i>	५०।-
३३.	नारोश्वर / नारेश्वर	<i>Mesua ferrea</i>	५।-
३४.	निमको बीउ	<i>Azadirachta indica</i>	१।-
३५.	पलास	<i>Butea monosperma</i>	५।-
३६.	पाइङ्गा / लेक पाइङ्गा	<i>Entada phaseoloides / Aesculus indica</i>	५।-
३७.	पानी अमला	<i>Nephrolepis cordifolia</i>	१।-
३८.	पिपला / पिपली	<i>Piper longum</i>	१०।-
३९.	पैयुको फल	<i>Prunus cerasoides</i>	२।-
४०.	बकाइनो	<i>Melia azedarach</i>	१।-
४१.	वन करेला	<i>Herpetospermum pedunculosum</i>	१।-
४२.	बयर	<i>Zizyphus mauritiana</i>	२।-
४३.	बर्ँ	<i>Terminalia bellerica</i>	२।-
४४.	बेत	<i>Calamus spp.</i>	५।-
४५.	बेल	<i>Aegle marmelos</i>	२।-
४६.	भलायो	<i>Semecarpus anacardium</i>	२।-
४७.	भूजेत्रो / भूलेत्रो	<i>Butea minor</i>	५।-
४८.	मौवा (तराई)	<i>Bassia latifolia</i>	३।-
४९.	मौवा (पहाडी)	<i>Engelhardtia spicata</i>	३।-

५०.	रतीगोडी/लालगोडी	<i>Abrus precatorius</i>	५।-
५१.	राजबृक्ष	<i>Cassia fistula</i>	२।-
५२.	रामफल/आटी/स रिफा	<i>Annona reticulata</i>	२।-
५३.	रिहा	<i>Sapindus mukorossi</i>	३।-
५४.	रुखकमलको फल	<i>Magnolia grandiflora</i>	२५।-
५५.	रुद्राक्ष, भद्राक्ष	<i>Elaeocarpus sphericus</i>	८।-
५६.	रोहिणी/सिंदुरे	<i>Mallotus philippinensis</i>	५।-
५७.	लप्सी	<i>Choerospondias axillaris</i>	३।-
५८.	सजिवन	<i>Jatropha curcas</i>	२।-
५९.	सतिसाल	<i>Dalbergia latifolia</i>	३०।-
६०.	सिसौ	<i>Dalbergia sissoo</i>	१५।-
६१.	सिकाकाई/रसुला	<i>Acacia rugata</i>	४।-
६२.	सिमलको फल	<i>Bombax ceiba</i>	३।-
६३.	सिल्टीमुर	<i>Lindera neesiana</i>	२।-
६४.	सीताफल	<i>Annona squamosa</i>	२।-
६५.	सुगन्धकोकिला/म लायागोडी	<i>Cinnamomum glaucescens/ Cinnamomum tenuipile kosterm</i>	७।-
६६.	हरौ	<i>Terminalia chebula</i>	२।-

(च) विरुद्ध जाति

१.	एक्लेवीर	<i>Lobelia pyramidalis</i>	५।-
२.	कुम्कुम	<i>Didymocarpus cinereus</i>	२।-
३.	गुच्छी च्याउ	<i>Morchella spp.</i>	३००
४.	घोडताप्रे/ब्राह्मी	<i>Centella asiatica</i>	१।-
५.	चावा	<i>Piper chaba</i>	१०।

६.	चिराइतो	<i>Swertia spp.</i>	१५।-
७.	सुनाखरी/सुनगाभा/जबन्ती/ गामाडोल (पाँचओले बाहेक )	<i>Orchids</i>	२००।-
८.	भ्याउ	<i>Lichen</i>	१५।-
९.	टाप्रे	<i>Cassia tora</i>	१।-
१०.	तितेपाती	<i>Artemisia spp.</i>	१।-
११.	द्रोणपुष्पी	<i>Leucas cephalotes</i>	१।-
१२.	नारावेली	<i>Lycopodium clavatum</i>	१०।-
१३.	पुदिना	<i>Mentha spp.</i>	२।-
१४.	पुनर्नवा	<i>Boerhaviadiffusa</i>	८।-
१५.	वनमारा	<i>Ageratina spp.</i>	१०।
१६.	भूगराज	<i>Eclipta prostrata , E. alba</i>	००।५०
१७.	यार्सागुम्बा (यार्चगुम्बू)	<i>Cordyceps spp.</i>	२५,०००।
१८.	साधारण च्याउ	<i>Wild mushroom</i>	५।-
१९.	सिलाजिनेला	<i>Selaginella spp.</i>	१।-
२०.	हडचुर	<i>Viscum album , V. articulatum</i>	३।-
२१.	हलहले	<i>Rumex nepalensis</i>	३।-

(छ) गम, रेजिन, लोहवान जाति

१.	काकरसिंगी	<i>Insect gall on Pistacia integerrima</i>	१०।-
२.	मझन	<i>Bee wax</i>	५।-
३.	मह	<i>Bee honey</i>	१०।-
४.	लाहा/लोहवान	<i>Lac gum</i>	४०।-
५.	शिलाजित	<i>Rock exudate /Asphaltum</i>	५०।-
६.	श्रीखण्ड (काठ)	<i>Santalum album</i>	२५।-
७.	सालधुप	<i>Shorea robusta</i>	१०।-
८.	हिंग	<i>Ferula assafoetida</i>	४५।-

द्रष्टव्य :

- (१) CITES को अनुसूचीमा परेका प्रजातिहरुको हकमा प्रचलित कानून बमोजिम हुने तथा सोको निर्यात प्रमाणपत्र दिँदा रु. १०००।- दस्तुर लाग्नेछ ।
- (२) गैरकानूनी तबरले त्याइएको नेपालमा नपाइने प्रजातिको हकमा सम्बन्धित मुलुकको राजस्व दस्तुरको पाँच गुणा मूल्य कायम गरिने छ ।

अनुसूची - ६

(नियम १४ र २५ सँग सम्बन्धित)

काठ दाउरा, खयर र जडीबुटी बाहेक अन्य वन पैदावारको मूल्य दर

क्र.सं.	नेपाली नाम	वैज्ञानिक नाम, अङ्ग्रेजी नाम	इकाई	दस्तुर (रु.)
<b>क. वनस्पतिजन्य वन पैदावार</b>				
१.	अम्रिसो/अम्लिसो	<i>Thysanolaena a maxima</i>	प्रति के. जी.	२।-
२.	अर्गेली	<i>Edgeworthia gardneri</i>	प्रति के. जी.	५।-
३.	अल्लो	<i>Girardinia diversifolia</i>	प्रति के. जी.	५।-
४	ठोटने	<i>Aconoginem mille</i>	प्रति के. जी.	१।-
५.	खस्तुको आँख्ला	<i>Quercus spp.</i>	प्रति गोटा	२।-
६.	गोल्चे (गाभा)		प्रति के. जी.	१०।-

७.	डण्डीसण्ठी, नरकट, खरखडाई	<i>Phragmites karka</i>	प्रति भारी प्रति वयलगाडा	१।- १५।-
८.	तेन्दु पात	<i>Diospyros spp.</i>	प्रति के. जी.	३।-
९.	थाकल	<i>Phonix sp.</i>	प्रति भारी	१।-
१०.	निगालो	<i>Arundinaria spp.</i>	प्रति गोटा प्रति भारी (१०० गोटा) प्रति वयलगाडा प्रति द्याक्टर प्रति ट्रक	००।।५ १५।- ३००।- ७००।- २,०००। -
११.	निगालोको टुसा	<i>Arundinaria spp.</i>	प्रति गोटा	००।।०
१२.	नेपाली रक्तचन्दन (काठ)	<i>Daphniphyllu m himalense</i>	प्रति के.जी.	१५।-
१३.	रक्तचन्दन	<i>Pterocarpus santalines Red</i>	प्रति के.जी.	८००।-
१४.	मालागिरी	<i>Cinnamoum glanduli forum</i>	प्रति क्यू.फि.	३००।-
१५.	वनकस/वावियो/सवा ईघाँस	<i>Eulaliopsis binata</i>	प्रति के. जी.	००।।७५
१६.	बाँस	<i>Dendrocalam</i>	प्रति गोटा	१।।-

		<i>us spp.</i>		
१७.	बाँसको तामा	<i>Dendrocalamus spp.</i>	प्रति गोटा	३-
१८.	वेत	<i>Calamus spp.</i>	प्रति के. जी.	२५।-
१९.	भलायो पात	<i>Semecarpus anacardium</i>	प्रति के. जी.	१।-
२०.	भोर्ला पात	<i>Bauhinia hawaii</i>	प्रति के. जी.	००।५०
२१.	लोकता	<i>Daphne spp.</i>	प्रति के. जी.	५।-
२२.	सल्लाको आँख्ला	<i>Pinus spp.</i>	प्रति गोटा	५।-
२३.	सल्लाको खोटो	<i>Pinus spp.</i>	प्रति के. जी.	८।-
२४.	सल्लाको सिम्टा	<i>Pinus spp.</i>	प्रति गोटा	००।२५
२५.	सालको पात	<i>Shorea robusta</i>	प्रति के. जी.	००।१०
२६.	सालको बीउ	<i>Shorea robusta</i>	प्रति के. जी.	२।-

ख. खनिजजन्य वन पैदावार

१.	ग्रावेल		प्रति क्यू. फिट	३।-
२.	चुन ढुङ्गा		प्रति क्यू. फिट	३।-
३.	छाप्ने ढुङ्गा		प्रति वर्गफिट	३।-
४.	बालुवा		प्रति क्यू. फिट	१।५०

५.	साधारण ढुङ्गा		प्रति क्यू फिट	१५०
६.	स्लेट		प्रति वर्गफिट	३-
७.	गोल/पत्थर कोइला		प्रति के. जी.	१५।-
८.	मिट्टी कोइला		प्रति के. जी.	२।-

द्रष्टव्य :

- (१) प्रचलित कानून बमोजिम अन्य सरकारी निकायमा एक पटक राजस्व तिरिसकेको भए सोको लागि दोहोरो राजस्व लिइने छैन ।
- (२) विदेश निकासीको लागि माथि उल्लिखित दस्तुरको तेव्र दस्तुर लाग्नेछ ।”

आज्ञाले,  
मधुप्रसाद रेख्मी  
नेपाल सरकारको सचिव

## भाग ५

नेपाल सरकार

### वन तथा भू-संरक्षण मन्त्रालयको

#### सूचना १

नेपाल सरकारले वन नियमावली, २०५१ को नियम ९ को उपनियम (१) ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी काठ, दाउरा बिक्री वितरण गर्न गोरखा र रामेछाप जिल्लाहरुमा जिल्ला वन पैदावार आपूर्ति समिति गठन गरेकोले यो सूचना प्रकाशन गरिएको छ।

#### सूचना २

खण्ड ६४, संख्या ११, मिति २०७१।०३।३० को नेपाल राजपत्रभाग ५ माप्रकाशित यसमन्वालयको सूचनामा देहायबमोजिम हेरफेर गरिएको छ:-

- १) बुँदा नं. ४ भिक्किएको छ।
- २) बुँदा नं. ६) को सिनं. ३ को सट्टा देहायबमोजिमको सिनं. ३ राखिएको छ।

३.	माउण्टेन बाइकिङ		
क.	नेपालीनागरिक	US\$९०००	९००।-
ख.	विदेशीनागरिक	US \$९०००	९००।-

#### सूचना ३

नेपाल सरकार (मन्त्रिपरिषद) को मिति २०७२।६।१ को निर्णय अनुसार यस मन्त्रालय मातहतको वनस्पति विभागले देहाय बमोजिमका सेवाहरु उपलब्ध गराए बापत लिने गैरकर राजस्वको दर देहाय बमोजिम कायम गरिएकोले यो सूचना प्रकाशन गरिएको छ:-

क्र.सं.	विवरण	शुल्क दर रु. (प्रतिनमूला)

१	सूक्ष्म जीव विरोधी क्षमता परीक्षण	२,६००/-
२	एम.आई.सी.एम.वी.सी. सहित सूक्ष्म जीव विरोधी क्षमता परीक्षण	३,०००/-
३	व्याक्टेरियाको टि.भि.सी.	८००/-
४	दुसी र यिष्टको टि.भि.सी.	८००/-
५	इस्चिरिया कोली परीक्षण	७००/-
६	इन्टेरियोव्याक्टेरिणसेई परीक्षण	५००/-
७	स्याल्मोनेल्ला परीक्षण,	९००/-
८	सिजेल्ला परीक्षण	९००/-
९	क्लोस्ट्रोडियम परीक्षण	७००/-
१०	स्टाफाइलोककर अउरियस परीक्षण	८००/-
११	युडोमोनाज परीक्षण	७००/-

आज्ञाले,  
मधुप्रसाद रेम्सी  
नेपाल सरकारको सचिव