



नेपाल सरकार
कृषि तथा पशुपन्छी विकास मन्त्रालय
कृषि विभाग

रानी जमरा कुलरिया सिंचाई आयोजना

कृषि कार्यक्रम कार्यान्वयन इकाई, टीकापुर, कैलाली

**कृषि उत्पादन, प्रशोधन तथा बजारीकरणमा सहयोग गर्ने कृषि सम्बन्धि
मेशिनरी उपकरण तथा औजार आपूर्तिकालागि शिलबन्दी दरभाउ प्रस्ताव
आव्हान सम्बन्धि सूचना**

सूचना नं. १४/२०८०/८१

(प्रथम पटक सूचना प्रकाशन मिति : २०८१/०१/०४)

रानी जमरा कुलरिया सिंचाई आयोजना, कृषि कार्यक्रम कार्यान्वयन एकाई (३१२०१७७०१), टीकापुर, कैलालीको आ.ब. २०८०/८१ को वार्षिक स्वीकृत कार्यक्रम अनुसार कृषकहरूलाई कृषि उत्पादन, प्रशोधन तथा बजारीकरणमा सहयोग गर्ने कृषि सम्बन्धि मेशिनरी उपकरण तथा औजार खरिदमा ५० प्रतिशत अनुदान उपलब्ध गराउने बमोजिम तपशिल अनुसारका कृषियन्त्र औजार उपकरणहरू के कति दररेटमा आपूर्ति गराउन सक्ने हो ? सो सम्बन्धि दरभाउ प्रस्ताव पेशगर्न इजाजत प्राप्त कृषियन्त्र उपकरण उत्पादक/आफूर्तिकर्ता/डिलर/एजेन्ट फर्महरूलाई दररेट प्रस्ताव पेशगर्न यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ । आयोजनाद्वारा तयार पारिएको दरभाउ प्रस्ताव पत्र, प्रचलित ऐन कानून, यसै सूचनामा उल्लेखित शर्त र प्रावधानहरूको अधिनमा रही यो सूचना प्रथम पटक प्रकाशन भएको मितिले ३० औं दिन (२०८१/०२/०१ गते) कार्यालय समयभित्र दरभाउ प्रस्ताव खरिदगरी ३१ औं दिन (२०८१/०२/०२ गते) दिनको १२:०० भित्र यस आयोजना एकाई कार्यालयमा हुलाक/कुरियर मार्फत वा स्वयं उपस्थित भै शिलबन्दी दरभाउ प्रस्ताव पेशगर्नुहुन यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ ।

आपूर्ति गर्नुपर्ने कृषियन्त्रहरू

1. Power Tillers	2. Reapers	3. Rotavator	4. Wheat Thresher
5. Paddy Thresher	6. Self-Propelled Reaper	7. Chaff Cutter (Electric)	

मावश्यक शर्त तथा कागजातहरू

१. दरभाउ प्रस्ताव फाराम रु.१,०००/- नगद बुझाई (फिर्ता नहुनेगरी) वा नेपाल बैङ्क लि.को राजस्व खाता नं. ००१०१०००००००१००१००१ मा कार्यालय कोड नम्बर ३१२०१७७०१ राजस्व शिर्षक नं. १४२२९ मा सो बराबरको राजस्व रकम बुझाएको सक्कल बैङ्क भौचर पेशगरी यस आयोजना एकाई कार्यालयबाट प्राप्त गर्न सकिनेछ ।

२. दरभाउ प्रस्तावकले यस सूचना बमोजिम दरभाउ प्रस्ताव पेशगर्दा सम्पूर्ण कृषियन्त्रहरूको कूल जम्मा बोल कबोल रकमको ३ प्रतिशत नेपाल सरकारको एकल धरोटी खाता नं. ४१७०१००१०२०३०००० को.ले.नि.का. कैलालीको नाममा जम्मा गर्ने कार्यालय रानी जमरा कुलरिया सिंचाई आयोजना, कृषि कार्यक्रम कार्यान्वयन एकाई, टीकापुर कोड नं. ३१२०१७७०१ उल्लेख गरी राष्ट्रिय वाणिज्य बैङ्कमा जम्मा गरेको बैङ्क भौचर वा प्रस्ताव पेश गर्ने अन्तिम मितिबाट ७५ दिन म्याद भएको आयोजनाको नाममा 'क' बर्गको बैङ्कको बैङ्क ग्यारेन्टि पेश गर्नुपर्नेछ ।

३. दरभाउ प्रस्ताव पेश गर्दा प्राविधिक प्रस्तावमा रु. १० को हुलाक टिकट टाँस गरेको प्रस्तावपत्र पेश गरेको आधारको निवेदन, आ.ब. २०८०/८१ को करचुक्ता प्रमाणपत्र, फर्म दर्ता प्रमाणपत्र, फर्मको मू.अ.कर प्रमाणपत्र, फर्म व्यवसाय इजाजत पत्र, कृषियन्त्र उत्पादक/विक्रेता/डिलर/वितरक इजाजतपत्र आयोजना, कार्यक्षेत्र भित्र कृषियन्त्र मर्मत सम्भार केन्द्र भएको प्रमाण लगायतका प्रमाणहरूको प्रमाणित प्रतिलिपिहरू बोल कबोल कूल जम्मा रकमको ३ प्रतिशत धरोटी वा बैङ्क ग्यारेन्टि, कृषियन्त्र आपूर्ति सम्बन्धि कार्य अनुभवको प्रमाण, प्रस्तावित उपलब्ध गराउनसक्ने कृषियन्त्र उपकरणहरूको जानकारी भल्किने Catalogues वा Leaflets वा Brochures etc लगायत कागजात अनिवार्य रूपमा पेशभएको हुनुपर्नेछ ।

४. आर्थिक प्रस्तावमा दरभाउ प्रस्ताव फारामको कृषियन्त्र उपकरणको मूल्य विवरण सम्बन्धि फाराममा आपूर्ति गर्न सक्ने कृषियन्त्रहरूको Technical Specification तथा ब्रान्ड/मोडेल र उत्पादनकर्ता समेत उल्लेखगरी सम्बन्धित कृषियन्त्रको इकाई दररेट र जम्मा मूल्य अङ्कमा र अक्षरमा स्पष्टरूपमा दरभाउ प्रस्ताव फाराममा उल्लेख भएको दरभाउ प्रस्तावपत्र पेश हुनुपर्नेछ । दरभाउ प्रस्ताव फाराममा तोकिएका अन्य सम्पूर्ण विवरण समेत उल्लेख गरी दरभाउ प्रस्तावपत्रको प्रत्येक पानामा प्रस्तावकको सहीछाप समेत गरेको हुनुपर्नेछ ।

५. रितपूर्वक पेश भएका प्रस्तावहरू यो सूचना प्रकाशन भएको मितिले ३१ औं दिन (मिति २०८१/०२/०२ गते) अपरान्ह २:०० बजे प्रस्तावदाता प्रतिनिधिहरूको रोहबरमा खोलिनेछ तर प्रस्तावदाताहरूको प्रतिनिधि उपस्थित नभएपनि प्रस्ताव खोल्न कुनै बाधा पर्नेछैन । समयसिमा भित्र रितपूर्वक पेशनभएको दरभाउ प्रस्ताव उपर कुनै काबुवाही गरिने छैन ।

६. दरभाउ प्रस्ताव सम्बन्धि छलफल तथा अन्य विषयवस्तुमा स्पष्ट हुनकालागि दरभाउ प्रस्ताव सम्बन्धि पूर्व बैठक (Pre-Bid Meeting) मिति २०८१/०१/२४ गते अपरान्ह २:०० बजे आयोजनामा संचालन गरिनेछ । उक्त दिन बिदा परेमा मोलिपन्ट हुनेछ । उक्त बैठकमा सहभागि हुन चाहने दरभाउ प्रस्तावकहरू सही बैठकमा सहभागि हुन सकिनेछ ।

७. प्रचलित कानून र शर्त अनुसार दरभाउ प्रस्ताव आधिक वा पूर्णरूपमा स्वीकृत वा अस्वीकृत गर्ने अधिकार यस आयोजनामा निहित हुनेछ र अन्य कुरा प्रचलित कानून बमोजिम हुनेछ ।

८. यस सूचना बमोजिम आएका कृषियन्त्रहरूको दरभाउ प्रस्ताव स्वीकृत पश्चात स्वीकृत इकाई दररेटका आधारमा लाभग्राही कृषकहरूलाई कृषियन्त्र आपूर्ति व्यवस्थापन हुनेछ । आपूर्ति, भुक्तानी प्रक्रिया लगायत अन्य सम्पूर्ण कुरा दरभाउ प्रस्तावपत्रमा उल्लेख भएकोले दरभाउ प्रस्ताव गहन रूपमा अध्ययन गर्नुहुन दरभाउ प्रस्तावकलाई जानकारी गराइन्छ । दरभाउ प्रस्ताव (Bid Document) र Farm Machinery Specification आयोजनाको वेबपेजमा उपलब्ध छ ।

९. कुनै कारणवश आयोजनाको कृषियन्त्र औजार उपकरणमा ५० प्रतिशत रकम अनुदान सम्बन्धि कार्यक्रम कार्यान्वयन हुन नसकेमा वा लाभग्राही कृषकहरूको कृषियन्त्र खरिदगर्ने इच्छा नभएमा आपूर्तिकर्ताले कृषियन्त्र औजार उपकरण आपूर्ति गर्नुपर्नेछैन र आयोजनाले कुनै भुक्तानी समेत गर्नेछैन । उक्त अवस्थामा आयोजना जिम्मेवार हुनेछैन । यो सूचना आयोजनाको वेबसाईट <http://aciurjkip.gov.np> वा Facebook Page: Rani jamra kulariya वा आयोजना सूचनापाटी वा कूलो समितिमा समेत हेर्न सक्नुहुनेछ ।

बापू चानकारी पाठिएमा कार्यालयको सम्पर्क नं. ०९१-५९१४१५ मा सम्पर्क गर्नसकिनेछ ।

Farm Machineries Specification

Office: Rani Jamara Kulariya Irrigation Project, Agriculture Extension Implementation Unit, Tikapur

SN	Machine	Specification
1	Power Tiller	Power tiller of 18-22 HP capacity suitable for multipurpose farm work, having 4 stroke diesel engine and reduction gearbox system. Gear and chain system power transmission, 1- Reverse, 3 forward (both high & low) numbers of gears. Ground clearance 185 mm. A set of rotary cutters attached having minimum of 24 blades and covering minimum of 800-900 mm tilling width. 1-year service warranty is required.
2	Power Tiller Operated Reaper	Power tiller mounted Reaper with Cutting width 1200 mm, cutting 4 lines and Placing type - Side wise & banded. Matched Power 12-22 HP Power Tiller, supply with all set of fixing frame, cable and nut bolts and driving V belts.
3	Self-Propelled Reaper	A self-propelled reaper with minimum 6HP, single cylinder Diesel/Petrol engine suitable for harvesting wheat and rice, working capacity minimum 5 Katha per hour, and cutting width 1200m.
4	Paddy Thresher	Axial flow type about 30 inch or more threshing drum, feeding tray Chute type, fitted with Winnowing and auxiliary Blowers and Oscillating Sieves for cleaning purpose. Threshing Capacity 2000 - 3000 Kg/hr. High cleaning efficiency. The complete thresher and accessories are fitted in main base frame with set of pneumatic wheel system. Power Required 35 HP and above.
5	Wheat Thresher	Axial flow type about 30 inch or more threshing drum, feeding tray Chute type, fitted with Winnowing and auxiliary Blowers and Oscillating Sieves for cleaning purpose. Threshing Capacity 2000 - 3000 Kg/hr. High cleaning efficiency. The complete thresher and accessories are fitted in main base frame with set of pneumatic wheel system. Power Required 35 HP and above.
6	Rotavator	Tractor drawn Rotavator, Multi speed and side transmission Gear box. Number of Blades 12-14, Overall working width 6-7 feet. Matching Tractor Power is 45-55 HP or more.
7	Chaff Cutter	Automatic (Electric) chaff cutter suitable for both green and dry hard and soft grass and hays. Working capacity 400-600kg/hr. with supply of single phase more than 1 HP electric motor.

Farm Machineries' Specification

Office: Rani Jamara Kulariya Irrigation Project, Agriculture Component Implementation Unit, Tikapur

SN	Machine	Specification
1	Power Tiller	Power tiller of 18 - 22 HP capacity suitable for multipurpose farm work, having 4 stroke diesel engine and Radiator/hopper Cooling system. Gear and chain system power transmission, 1-Reverse, 3-Forward (both high & low) numbers of gears. Ground clearance 185 mm. A set of rotary cultivators attached having minimum of 24 blades and covering minimum of 800 -900 mm tilling width. 1-year service warranty is required.
2	Power Tiller Operated Reaper	Power tiller mounted Reaper with Cutting width 1200 mm, cutting 4 lines and Placing type - Side wise & banded. Matched Power 12-22 HP Power Tiller, supply with all set of fixing frame, cable and nut bolts and driving V belts.
3	Self-Propelled Reaper	A self-propelled reaper with minimum 6HP, single cylinder Diesel/ Petrol engine suitable for harvesting wheat and rice, working capacity minimum 5 Katha per hour, and cutting width: 1200m
4	Paddy Thresher	Axial flow type about 30 inch or more threshing drum, feeding tray Chute type, fitted with Winnowing and auxiliary Blowers and Oscillating Sieves for cleaning purpose. Threshing Capacity 2000 - 3000 Kg/hr. High cleaning efficiency. the complete thresher and accessories are fitted in main base frame with set of pneumatic wheel system. Power Required 35 HP and above.
5	Wheat Thresher	Axial flow type about 30 inch or more threshing drum, feeding tray Chute type, fitted with Winnowing and auxiliary Blowers and Oscillating Sieves for cleaning purpose. Threshing Capacity 2000 - 3000 Kg/hr. High cleaning efficiency. the complete thresher and accessories are fitted in main base frame with set of pneumatic wheel system. Power Required 35 HP and above
6	Rotavator	Tractor drawn Rotavator, Multi speed and side transmission Gear box, Number of Blades 42-54, Overall working width 6-7 feet, Matching Tractor Power is 45-55 HP or more.
7	Chaff Cutter	Automatic (Electric) chaff cutter suitable for both green and dry hard and soft grass and bush, working capacity 400-600kg/hr, with supply of single phase more than 1 HP electric motor