

**Erata la documentatia publica nr. 101 in data de 18.03.2022
Privind Achizitia de Macara pentru ridicare sarcini de 80 tone, in cadrul
proiectului „INVESTIM IN DEZVOLTARE”
Cod SMIS 131397**

Referitor la Specificatiile tehnice cuprinse in Fisa de date/Caietul de sarcini – Cerinte tehnice minime dintr-o eroare de tehnoredactare privind inaltimea si greutatea echipamentului se modifica cerintele tehnice minime.

Celelalte cerinte tehnice minime raman nemodificate.

CAIET DE SARCINI INITIAL				
Nr. crt	Denumire echipament	Nr. buc	Valoare estimata (euro) fara TVA	Cerinte tehnice minime
1	Macara pentru ridicare de sarcini de 80 tone”	1	433414	<p>Capacitate de ridicare: minim 80.000 kg</p> <p>Inaltime de ridicare: minim 90 metri</p> <p>Lungime brat retras: maxim 11.5 metri</p> <p>Greutate axa fata: maxim 24.500 kg</p> <p>Greutate axa spate: maxim 23.000 kg</p> <p>Greutate totala: maxim 49.500 kg</p> <p>Tractiune: 4x4</p> <p>Gib-14 m -brat suplimentar</p> <p>Capacitate cilindrica motor: minim 6.600 cm³</p> <p>Putere: minim 164 kW @ 2.200 RPM</p> <p>Putere: minim 990 Nm @ 1.500 RPM</p> <p>Norma poluare: minim STAGE V</p> <p>Capacitate rezervor combustibil: minim 300 litri</p> <p>Convertor de putere</p> <p>Cutie de viteze: Power Shift</p> <p>Axa spate: cu diferencial blocabil</p> <p>Radiator de ulei hidraulic dotat cu valva bypass</p> <p>Latime cu stabilizatoare complet extinse: maxim 8.000 mm</p> <p>Lungime totala cu bratul complet retras: maxim 13.500 mm</p>

				<p>Inaltime de deplasare: maxim 3.880 mm</p> <p>Latime de deplasare: maxim 3.000 mm</p> <p>Moduri de virare individuale: toate 4 rotile, doar rotile fata, doar rotile spate, cerb</p> <p>Sectiuni brat: minim 5</p> <p>Contragreutate: minim 8.000 kg</p> <p>Rotatie: 360 grade</p> <p>Cabina: cu vizibilitate marita</p> <p>Cabina: inclinabila la minim 17 grade</p> <p>Frana de urgenta oprire motor</p> <p>Cabina cu climatizare si aer conditionat</p> <p>Lumini de lucru ajustabile: LED , minim 3</p> <p>Viteza de deplasare: minim 29 km/h</p>
--	--	--	--	---

CAIET DE SARCINI MODIFICAT				
Nr. crt	Denumire echipament	Nr. buc	Valoare estimata (euro) fara TVA	Cerinte tehnice minime
2	Macara pentru ridicare de sarcini de 80 tone ⁷	1	433414	<p>Capacitate de ridicare: minim 80.000 kg</p> <p>Inaltime de ridicare: minim 45 metri</p> <p>Lungime brat retras: maxim 11.5 metri</p> <p>Greutate axa fata: maxim 27.800 kg</p> <p>Greutate axa spate: maxim 23.200 kg</p> <p>Greutate totala: maxim 51000 kg</p> <p>Tractiune: 4x4</p> <p>Gib-14 m -brat suplimentar</p> <p>Capacitate cilindrica motor: minim 6.600 cm³</p> <p>Putere: minim 164 kW @ 2.200 RPM</p> <p>Putere: minim 990 Nm @ 1.500 RPM</p> <p>Norma poluare: minim STAGE V</p> <p>Capacitate rezervor combustibil: minim 300 litri</p> <p>Convertor de putere</p>

				<p>Cutie de viteze: Power Shift</p> <p>Axa spate: cu diferencial blocabil</p> <p>Radiator de ulei hidraulic dotat cu valva bypass</p> <p>Latime cu stabilizatoare complet extinse: maxim 8.000 mm</p> <p>Lungime totala cu bratul complet retras: maxim 13.500 mm</p> <p>Inaltime de deplasare: maxim 3.880 mm</p> <p>Latime de deplasare: maxim 3.000 mm</p> <p>Moduri de virare individuale: toate 4 rotile, doar rotile fata, doar rotile spate, cerb</p> <p>Sectiuni brat: minim 5</p> <p>Contragreutate: minim 8.000 kg</p> <p>Rotatie: 360 grade</p> <p>Cabina: cu vizibilitate marita</p> <p>Cabina: inclinabila la minim 17 grade</p> <p>Frana de urgenta oprire motor</p> <p>Cabina cu climatizare si aer conditionat</p> <p>Lumini de lucru ajustabile: LED , minim 3</p> <p>Viteza de deplasare: minim 29 km/h</p>
--	--	--	--	---

COBRESU SABINA GEORGIANA
Administrator