

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție: 21030178 din 03 noiembrie 2020	
Denumirea procedurii de achiziție: <i>Licitatie deschisa</i>	

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri						
	Lotul 1						
43221000-8	Autogreder	SDLG G9165	China	Shandong Lingong Construction Machinery Co., Ltd	<p>Prezentarea exterioară:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lamă frontală - Lamă rotativă - Scarificator, săpător cu târnăcop cu așezare din urmă - Posibilitatea de a efectua lama la 90° în ambele direcții pentru a lucra pe pante și bancheta drumului fără a folosi echipamente suplimentare 	<p>Prezentarea exterioară:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lamă frontală - Lamă rotativă - Scarificator, săpător cu târnăcop cu așezare din urmă - Posibilitatea de a efectua lama la 90° în ambele direcții pentru a lucra pe pante și bancheta drumului fără a folosi echipamente suplimentare 	

				<p>Controlul direcției</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tipul controlului direcției – hidrostatic <p>Sistemul hidraulic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tipul pompei – de volum constant <p>Lamă greider</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lungimea lamei: 3650-3750 mm - Înălțimea lamei: 540-650 mm - Lățimea lamei: 15-17 mm - Deviere laterală dreaptă/stânga – până la 700mm - Unghiul de profilare a pantei – nu mai puțin de 90° - Înălțimea de la sol – nu mai puțin de 350 mm. - Adâncimea tăierii – nu mai puțin de 450 mm <p>Lamă buldozer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lățime – nu mai puțin de 2450 mm - Înălțimea – nu mai puțin de 840 mm <p>Cerc de rotire lamei de greder</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tipul – cu rotație completă - Unghi de rotire – 360° 	<p>Controlul direcției</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tipul controlului direcției – hidrostatic (asistat hidraulic) <p>Sistemul hidraulic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tipul pompei – de volum constant <p>Lamă greider</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lungimea lamei: 3658 mm - Înălțimea lamei: 610 mm - Lățimea lamei: 25 mm - Deviere laterală dreaptă/stânga – 673 / 673 mm - Unghiul de profilare a pantei – 90° - Înălțimea de la sol – 430 mm. - Adâncimea tăierii – 787 mm <p>Lamă buldozer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lățime – 2743 mm - Înălțimea – 960 mm <p>Cerc de rotire lamei de greder</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tipul – cu rotație completă - Unghi de rotire – 360°
--	--	--	--	--	---

