

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție <u>ocds-b3wdp1-MD-1709123519448</u> din <u>28/02/2024</u>
Obiectul achiziției: <u>Piloni din metal, zincăți cu console</u>

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	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
Bunuri/servicii						
Lotul 1				Conform standardelor producătorului		
1.1. Piloni zincăți H= 7 m 1.2. Consola de rază unica (cu un singur braț) – 1 m. 1.3. Consola de rază unica (cu un singur braț) – 0,5 -0,6m. 1.4. Consola de rază laterală (cu 2 brațe) – 1m. 1.5.. Consola de rază laterală (cu 2 brațe) – 1m. 1.6. Consola de rază laterală (cu 3 brațe) – 1m.	1.1. Piloni zincăți H= 7 m 1.2. Consola de rază unica (cu un singur braț) – 1 m. 1.3. Consola de rază unica (cu un singur braț) – 0,5 -0,6m. 1.4. Consola de rază laterală (cu 2 brațe) – 1m. 1.5.. Consola de rază laterală (cu 2 brațe) – 1m. 1.6. Consola de rază laterală (cu 3 brațe) – 1m.	Republica Turca	FABRİKA METAL ÇELİK MAKİNA İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ	Diametru bazei – min. 130 mm, Dimensiuni flansa (base plate) min. 250x250x10mm. Grosimea metalului – min. 4 mm. Fereastră de revizie – nu mai mică de 80 mm în lățime. Unghiul dintre brate – 90 grade Unghiul dintre brate – 180 grade Unghiul dintre brate – 120 grade	Diametru bazei – min. 130 mm, Dimensiuni flansa (base plate) min. 250x250x10mm. Grosimea metalului – min. 4 mm. Fereastră de revizie – nu mai mică de 80 mm în lățime. Unghiul dintre brate – 90 grade Unghiul dintre brate – 180 grade Unghiul dintre brate – 120 grade	
Total lot 1						

Lotul 2				Conform standardelor producătorului	
2.1. Piloni din metal H= 3 m 2.2. Piloni din metal H= 4m	2.1. Piloni din metal H= 3 m 2.2. Piloni din metal H= 4m	Republica Turca	FABRİKA METAL ÇELİK MAKİNA İMALAT İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ	Pilonul din forma rotunda, grosimea metalului - min. 3mm, Protecția metal vopsit cu cel puțin 2 straturi cu email alchidic (grosimea min. 220-240 mkm.) Diametru bazei – min. 130-140 mm, Dimensiuni flansa (base plate) aproximativ 250x250mm Fereastră de revizie – nu mai mică de 80 mm în lățime. Pilonul este format din două părți: Partea inferioară (aproximativ 1/3) diametru 130-140 mm, partea superioară (aproximativ 2/3) diametru 76 mm.	Pilonul din forma rotunda, grosimea metalului - min. 3mm, Protecția metal vopsit cu cel puțin 2 straturi cu email alchidic-grosimea 220mkm Diametru bazei – . 130mm Dimensiuni flansa = 250x250mm Fereastră de revizie – 80mm latime Fisele tehnice anexate
Total lot2					
TOTAL					

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____
Ofertantul: _____ Adresa: _____