

Furnizare kit cu pompe transfer benzina

I.D.: 19738952

Data publicarii	16.05.17	Coduri CPV	31681200-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	19.05.17	Pretul estimativ:	4.118,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	--------------

Descriere: Autoritatea contractanta doreste achizitionarea a 2 kituri cu pompe transfer benzina CERINTE CONFIGURATIE POMPA DE CARBURANT 1 Debit-Min. 50 l/minut 2 Afisaj cantitate alimentata-Mecanic (minim 3 cifre) 3 Precizia de livrare-Abatere max 1% 4 Totalizator volum Resetabil dupa fiecare alimentare 5 Totalizator de volum general-Neresetabil 6 Lichid lucru-Benzina 7 Furtun flexibil absorbtie-4 m (minim); 9 Furtun flexibil distributie-8 m (minim); 10 Pistol cu oprire automata-Închidere tip Venturi 11 Tensiune alimentare-220-230V/50 Hz; 12 Cablu de alimentare-Min 2 m, dotat cu conector, pentru utilizarea în conditii de umiditate (precipitatii) 13 Tipul sursei de alimentare Generator de curent si retea. Protectie antiexplozie - Certificare ATEX; CERINTE DE FIABILITATE:1 media timpului de buna functionare - min 2 ani;2 timpul total de viata: min 5 ani cu respectarea si executarea la timp a lucrarilor de mentenanta prevazute de furnizor CERINTE DE MENTENANTA:1 întretinerile periodice precum si interventiile de mentenanta corective sa poata fi executate si de catre beneficiar, prin structura specializata. Furnizorul sa fie în masura sa asigure, contracost, piese de schimb, consumabile si asistenta tehnica pentru perioada postgarantie (min 5 ani de la data achizitionarii); 2 costurile activitatilor de mentenanta (consumabile si manopera si alte cheltuieli aferente) în perioada de garantie a produsului sa nu depaseasca 10% din valoarea de achizitie a produsului.3 livrarea împreuna cu echipamentul a unui manual de cunoastere si utilizare în limba româna;4 furnizarea documentatiei tehnice de întretinere si exploatare în limba româna;5 livrarea unui catalog cu principalele piese de schimb, accesorii si consumabile, care sa cuprinda informatii referitoare la producator, cod de fabricatie, modalitate de aprovizionare; CERINTE DE FIABILITATE 1 Produsul va fi destinat sa lucreze în mediul exterior, a) temperatura: -15°C...+35 °C;b) atmosfera exterioara, în conditii de precipitatii sau sub actiunea razelor solare.
