

Furnizare kit cu pompa transfer motorina, alimentare 220V

I.D.: 19738932

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

Termenul limita pentru depunere:	19.05.17	Pretul estimativ:	25.185,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: Autoritatea contractanta doreste achizitionarea a 15 kituri cu pompe transfer motorina CERINTE CONFIGURATIE POMPA DE CARBURANT 1 Debit-Min. 72 l/minut 2Afaj 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-Motorina 7 Furtun flexibil absorbtie-6 m (minim); 9 Furtun flexibil distribuie-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 condiții de umiditate (precipitații) 13 Tipul sursei de alimentare Generator de curent re?ea. CERINTE DE FIABILITATE:1 media timpului de buna func?ionare - min 2 ani;2 timpul total de via?a: min 5 ani cu respectarea ?i executarea la timp a lucrarilor de mentenan?a prevazute de furnizor CERINTE DE MENTENAN?A:1 între?inerile periodice precum ?i interven?iile de mentenan?a corective sa poata fi executate ?i de catre beneficiar, prin structura specializata. Furnizorul sa fie în masura sa asigure, contracost, piese de schimb, consumabile ?i asisten?a tehnica pentru perioada postgaran?ie (min 5 ani de la data achizi?ionarii); 2 costurile activita?ilor de mentenan?a (consumabile ?i manopera ?i alte cheltuieli aferente) în perioada de garan?ie a produsului sa nu depa?easca 10% din valoarea de achizi?ie a produsului.3 livrarea împreuna cu echipamentul a unui manual de cunoa?tere ?i utilizare în limba româna;4 furnizarea documenta?iei tehnice de între?inere ?i exploatare în limba româna;5 livrarea unui catalog cu principalele piese de schimb, accesorii ?i consumabile, care sa cuprinda informa?ii referitoare la producator, cod de fabrica?ie, 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 condi?ii de precipita?ii sau sub ac?iunea razelor solare.