

44 - "Lucrari de intretinere si reparatii in amenajarile de imbunatatiri funciare din cadrul Filialelor Teritoriale ale Agentiei Nationale de Imbunatatiri Funciare - 44"

I.D.: 40172023

Data publicarii	20.11.19	Coduri CPV	45112500-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	181.102,10 RON - 181.102,10 RON 548.078,21 RON - 548.078,21 RON 504.618,96 RON - 504.618,96 RON
-------------------	---

Descriere: 44 - "Lucrari de intretinere si reparatii in amenajarile de imbunatatiri funciare din cadrul Filialelor Teritoriale ale Agentiei Nationale de Imbunatatiri Funciare " LOT I - Lucrari de reparatii la infrastructura de desecare din amenajarea Malu rosu Gostinu, aflata in administrarea Filialei Teritoriale de IF Giurgiu - Reparat pompă Brateş 500 (2 buc), - Reparat motor 75 kw (1 buc), - Reparat clapet DN 500 (3 buc), - Reparat celulă motor 250 A (2 buc), Total SPE Moarta: • SPE Dumescu - Reparat pompă Brateş 500, agregatul 4, - Reparat pompă Brateş 500, agregatul 3, - Reparat motor 75 kw (1 buc), - Reparat clapet DN 500 (3 buc), ; - Reparat celulă motor 250 A (2 buc), - Reparat clădire anexă (1 buc), Total SPE Dumescu: • SRP Comasca - Reparat pompă DV5-47 (1 buc), - Reparat instalație amorsare și ungere, - Reparat celulă motor 400 A (1 buc), - Reparat clădire stație, Total SRP Comasca: • SRP Oinacu - Reparat pompă DV5-30 (1 buc), - Reparat instalație ungere, - Reparat celulă motor 125 A (1 buc), - Reparat clădire stație, Total SRP Oinacu : • SPD 1 - Reparat pompă DV5-47 (1 buc), - Reparat instalație amorsare și ungere, - Reparat celulă motor 400 A (1 buc) - Reparat clădire stație, Total SPD 1: • Decolmatări canale - Decolmatat canal CE 2 (12.500 mc), LOT II - Lucrari de revizii si reparatii Constructie Plutitoare 2487 in Amenajarea Campia Covurlui Filiala Teritoriala de IF Galati Revizii si reparatii Constructie Plutitoare 2487 LOT III Lucrari de decolmatare a canalelor de desecare din Amenajarea Crivina Vinju Mare aflate in administrarea Filialei de IF Mehedinti. Decolmatare canal de desecare 32.923 mc
