



Lucrari de consolidare aparatori mal podete in orasul Stefanesti jud. Arges.

I.D.: 35670799

Data publicarii	06.05.19	Coduri CPV	45243110-6 45243100-3
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:

Termenul limita pentru depunere: 14.05.19

Descriere: Avand in vedere deterioararea apararilor de mal - podet tubular si cale de acces sat. Enculesti, Str. Valea Mare Enculesti (zona Ploscaru) din Orasul Stefanesti, jud.Arges sunt necesare achizitionarea lucrarilor de consolidare podete. Lucrările ce se vor achiziționa constau în : Umpluturi în gabioane cu bolovani de riu = 50 mc Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,81 – 1,2 mc, cu motor cu ardere internă și comanda prin cabluri, cu echipament de graglina, în pamant cu umiditate naturală, descarcare în deposit teren categoria 2 = 0,5 mc: Dislocarea mecanica a pamantului din deposit nou, necompactat și impingerea lui până la 5 m cu bulldozer pe tractor de 81 – 180 cp teren catg. 1 sau 2 = 0,5 mc Turnarea betonului simplu marca ... 1) în fundații continue, isolate și socluri cu volum până la 3 mc, inclusive – ASIMILAT ASFALT = 50 mc Asfalt BA 8 = 50,40 mc Confectionat armature ptr. Constructia apeductelor, canal și anexelor în ateliere de santier OB 37- PC 60 GABIOANE = 2300 Kg Lucrari la suprafete metalice armarea cu plasa rabit a protectiei, inclusiv sudare mustati prindere și pregatirea suprafetelor metalice în zona sudurii = 450 mp Electrod sudura otel D 5 mm = 18 kg Strat drenant cu grosimea 10 cm din balast = 50 mp Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist. 1 km = 50 tone Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist. 50 km = 130 tone Incarcare frontal pe pneuriplina la 1 – 1.49 = 35 ore Sapatura mecanica sub nivelul apei cu excavator pe senile de 0,81 – 1,2 mc, cu motor cu ardere internă și comanda prin cabluri, cu echipament de draglina până la 2 m adâncime, cu descarcare în autovehicule teren categ. 2 = 0,5 mc Transportul rutier al betonului- mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist. 45 km = 120 tone Reparatiile efective se efectuaza doar in urma primirii comenzi ferme pentru fiecare podet in parte in parte unde se mentioneaza antemasuratori. In baza acestor antemasuratori si a receptiei lucrarilor efectuate de catre o comisie numita de beneficiar, si ulterior receptiei se va face situatia centralizatoare a lucrarilor ce va insoti factura. Operatorii economici sunt obligati sa initieze lucrarea de reparatie in termen de 24 de ore de la primirea comenzi ferme.
