

ACHIZITIONARE SI EXECUTIE PLATFORMA PENTRU CANTAR 60 TO, LA STATIA DE ASFALT CATEASCA

I.D.: 39893511

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 04.07.18 | Coduri CPV | 42923200-4 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | |
|-------------------|-------------------------------|
| Pretul estimativ: | 98.300,00 RON - 98.300,00 RON |
|-------------------|-------------------------------|

Descriere: CARACTERISTICI: - Max=60 tone, e=20 kg, dimensiuni: 16x3x0.38m; - certificare si marcaje conform Directivei 31/2014/UE; - utilizare: in tranzactii comerciale; - suprasarcina de siguranta 150% din Max; - sarcina maxima concentrata 20000 kg pe osie - structura: Receptor de sarcina modular, constand din 3 module monolit, din beton armat, sprijinite pe celulele de sarcina, cu balustrade de protectie din metal, incluse - limitatori longitudinali/transversali - instalare: Supraterana pe fundatie de beton, cu rampe de acces din beton (L rampe= 3,5 m) - celule de sarcina RL 5426, 6000 diviziuni (C6 OIML), IP69K; - indicator digital de greutate, 3590 EGTT, cu afisaj LCD grafic, touch screen, 120x90mm, permite conectarea la sistemul de calcul/ imprimanta, IP 68; - sistemul de calcul PC, include softul de cantarire W8, destinat achizitiei si raportarii datelor conform HG 1373/2008, mouse, tastatura, monitor LED si imprimanta laser A4. Furnitura include: - podul bascula din module de beton cu turnare in situ 16x3x0,38 m - 1 set - lucrari de executie fundatie, tip platforma betonata, rampe de acces si centura de impamamantare- 1 set - celule de sarcina 30 to, RL5426, C6 OIML, IP69K, - 8 buc; - kit montaj celule de sarcina - 8 buc; - cutie de jonctiuni, JB01, IP 68 - 1 buc; - indicator digital de greutate, 3590 EGTT, OIML, IP68 - 1 buc; - cabina de cantarire tip container, 2,2x2,2x2,4 m, cu pereti sandwich din poliester, g=4cm, -1 buc - sistem de calcul (monitor, mouse, tastatura, unit
