

## Reparatii peron la linia I in statia CF Nasaud

I.D.: 14415190

Data publicarii	11.08.16	Coduri CPV	45233260-9
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	18.08.16	Pretul estimativ:	79.974,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: Pentru realizarea contractului, ofertantii vor întocmi devize-oferta în care se vor cuprinde următoarele cantitati de lucrari: demolarea elementelor din beton simplu si armat cu mijloace manuale cu dozajul peste 150 kg ciment la mc - 1,50 mc; desfacerea pardoselilor din gresie ceramica - 150 mp; demolarea elementelor din beton simplu si armat cu mijloace manuale cu dozajul peste 150 kg ciment la mc (demolarea stâlpilor de la pergola) - 1,40 mc; demolarea elementelor din beton simplu si armat cu mijloace manuale cu dozajul peste 150 kg ciment la mc (demolarea grinzilor de la pergola) - 2,70 mc; saptatura de pamânt în spatii limitate lt; 1 m sub 1,50 m adâncime - 6 mc; transportul rutier al agregatelor cu autobasculanta la distanta de 10 km (transport pamânt si moloz rezultat din spargerea betonului si a gresiei) - 39 to; cofraje din panouri re folosibile din scânduri la c-tii cu H lt;20 m, la placi si grinzi - 15 mp; montare armaturi la c-tii cu H lt;35 m din plase cu G=3-6 kg/mp la placi cu distantieri plastic - 150 kg; material aferent - plase sudate tip 308 NQ 283x6,5 (54 kg/buc) - 150 kg; turnare beton armat la c-tii cu H lt;35 m la plansee gr. placii lt;10 cm - 5 mc; material aferent - beton de ciment B250 - 5,04 mc; umplutura de nisip în strat de 10 cm grosime (se va utiliza sort 3-7 mm) - 62 mc; compactarea cu mai de mâna a umpluturii de nisip executata pe straturi cu udarea fiecarui strat de 10 cm gr. teren necoeziv - 62 mc; pavaj executat cu dale din beton prefabricat vibropresat tip dublu T - 620 mp; material aferent - pavaj din dale de beton vibropresat T1 de 6 cm grosime - 626,20 mp; montare borduri prefabricate din beton - 145 ml; strat de nisip cu grosimea de 1 cm cu asternere manuala - 620 mp; compactare pavaj cu placa vibratoare - 6,20 sutemc; demontarea/demolarea unei cismele din beton - 1 buc; montarea unei cismele noi cu descarcare automata - 1 buc; montare teava din PVC cu D=110 mm îngropata în pamânt - 20 ml; montare camin din PVC cu diam.=1000 mm - 1 buc; montare capac camin tip necarosabil - 1 buc; ridicarea la nivel a capacelor caminelor existente - 9 buc; montare corp de iluminat public - lampadare peron - 3 buc; material aferent - lampadar peron tip stâlp exterior L-230 mm, 3x100 w - 3 buc; cablu de energie montat liber - 100 ml; material aferent - cablu energie CYABY 3x2,5 mm - 101,99 ml; montare usa din PVC cu geam termopan - 6,75 mp; material aferent - usa PVC cu geam termopan - 6,75 mp; transportul rutier al materialelor necesare (a pavajului, bordurilor) la distanta de 50 km - 110 to; transportul rutier al pamântului (nisipului si pietrisului) la distanta de 20 km - 90 to; transportul materialelor cu roaba pe distanta de 50 m - 200 to; încarcare în auto a molozului - 39 to; transportul materialelor prin purtat direct la distanta de 10 m - 200 to.