

REABILITARE STRAZI MUNICIPIUL MEDIAS - CARTIER MOSNEI STRAZILE ULMULUI, SERPUITA, PIATRA CRAIULUI

I.D.: 29039547

Data publicarii 20.06.18 Coduri CPV 45233120-6

Pretul estimativ: 3.850.760,00 RON

Descriere: Avize/Acorduri, PTCS+DDE, inclusiv DG si asistenta tehnica. Lucrari care vor fi executate prin contract, Scenariului 2 DALI - Sistem rutier elastic cu beton asfaltic, fara realizarea retelei de canalizatie pentru retele electrice si de comunicatii: Str. Ulmului: L=cca. 1.076,77 ml; carosabil 2x2,12 ÷ 3,40 ml; suprafata carosabil 6.610 mp; latime trotuar 1,50 ÷ 1,70 ml; suprafata trotuar 3.085 mp; taluz 2,15 ÷ 2,70 ml; suprafata spatiu verde 187 mp; sistem rutier proiectat: 4 cm strat din beton asfaltic BA16; 6 cm strat binder BAD20; 25 cm strat piatra sparta; 25 cm strat balast; 7 cm strat nisip; strat pamânt tip P3; sistem rutier trotuar: pavele de 8 cm; strat de nisip - 5 cm; fundatie balast 20 cm; borduri prefabricate beton C35/45 (10x15x50) cm. Retea pluviala: tuburi PVC-KG DE400 1017 ml; racorduri guri de scurgere si camine PVC-KG DE200 800 ml; racorduri camine de racord si camine de vizitare PVC-KG DE 160 1.575 ml; camine de vizitare 36 buc.; guri de scurgere 80 buc.; rigole transversale 15 ml; camin de racord PE 105 buc. Str. Piatra Craiului L=185 ml; latime 2x2 ml; suprafata carosabila 780 mp; latime trotuar 0,80 ÷ 1,50 ml; suprafata trotuar 385 mp; sistem rutier proiectat: 4 cm strat beton asfaltic BA16; 6 cm strat binder BAD20; 25 cm fundatie piatra sparta; 25 cm fundatie balast; 7 cm strat nisip; strat pamânt tip P3; sistem rutier proiectat trotuar: pavele 8 cm; strat de nisip 5 cm; fundatie balast 20 cm; borduri prefabricate beton C35/45 (10x15x50)cm. Retea pluviala: tuburi PAFSIN ?1200 172 ml; racorduri guri de scurgere si camine de vizitare PVC-KG DE200 140 ml; racorduri camine de racord si camine de vizitare PVC-KG DEa160 120 ml; camine de vizitare 7 buc.; guri de scurgere 14 buc.; rigole transversale 15 ml; camin de racord PE 8 buc; reabilitare camera de descarcare 1 buc. Str. Serpuita L=cca. 101,35 ml; latime carosabil 2x2,75 ÷ 3,20 ml; suprafata carosabil 860 mp; latime trotuar 0,80 ÷ 1,90 ml; suprafata trotuar 240 mp; suprafata spatiu verde 73 mp; sistem rutier: 4 cm strat beton asfaltic BA16; 6 cm strat binder BAD20; 25 cm fundatie piatra sparta; 25 cm fundatie balast; 7 cm strat nisip; strat pamânt tip P3; sistem rutier trotuar: pavele 8 cm; strat de nisip 5 cm; fundatie din balast 20 cm; borduri beton C35/45 (10x15x50) cm. Retea canalizare pluviala: tuburi PVC-KG DE800 98 ml; racorduri gura de scurgere si camine de vizitare PVC-KG DE200 100 ml; racorduri camine de racord si camine de vizitare PVC-KG DE 160 76 ml; camine de vizitare 4 buc.; guri de scurgere 10 buc.; rigole transversale 15 ml; camin de racord PE 5 buc. Ofertantii vor solicita clarificari într-un termen de 10 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor, in corelare cu acest termen Autoritatea contractanta va transmite un raspuns clar si complet la solicitarile de clarificari/informa?iile suplimentare intr-un termen de 7 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor (conf. art. I, pct. 20, alin. (2) ?i pct. 21 din OUG 107/2017).