

" Execuția lucrărilor în cadrul proiectului de "Infiintarea unui Centru de Colectare prin Aport Voluntar pentru Municipiul Târnăveni"

I.D.: 95145015

Data publicarii 27.03.24

Coduri CPV 45200000-9

Pretul estimativ: 1.970.221,67 RON - 1.970.221,67 RON

Descriere: Obiectul achiziției este Executia lucrarilor pentru obiectivul de investitii " Infiintarea unui Centru de Colectare prin Aport Voluntar pentru Municipiul Târnăveni" conform proiectului nr. 47/2023. Centrele de colectare prin aport voluntar vor asigura colectarea separată a deșeurilor menajere ce nu pot fi colectate în sistem door-to-door, respectiv deșeurii reciclabile și biodeșeurii ce nu pot fi colectate în pubelele individuale, precum și fluxurile speciale de deșeurii – deșeurii voluminoase, deșeurii de echipamente electrice și electronice, baterii uzate, deșeurii periculoase, deșeurii din construcții și demolări. De principiu CAV sunt platforme betonate imprejmuite , pazite . Pe platformă sunt dotări, respectiv containere de tip baracă gata echipate ce vor fi bransate la rețele, containere de colectare deșeurii diverse (casnice, de la hârtie, plastic, metal, lemn, moloz, deșeurii de curte/grădină, etc), press-containere de tip ab-roll. O zona de containere este protejata de ploaie cu o copertina metalica. Atribuirea contractului de lucrări având ca Obiect 1: Infiintarea unui centru de colectare prin aport voluntar pentru municipiul Tarnaveni Pe amplasamentul propus se vor executa următoarele lucrări: • Platformă carosabilă pentru amplasarea containerelor de tip ab-roll pentru deșeurii și circulația autoturismelor cetățenilor care aduc deșeurii, respectiv a camioanelor (cap- tractor) care aduc/ridică containerele; (dimensiuni 51,00 x 36,40 m) cu suprafața de 1930 mp • Platformă betonată pentru amplasarea containerelor de tip baracă; dimensiuni 18,00 x 5,40 m) suprafața de 93 mp • Trotuar cu pavaj din dale de beton vibropresat 93 mp • Canalizare pentru colectarea apelor pluviale; • Zonă verde cu gazon și plantație perimetrală de protecție; (banda verde de minim 1,50 m pe conturul platformei) suprafața de 364 mp • Copertină pe structură metalică ușoară (conform proiect de rezistență) pentru protecția containerelor deschise; (9,00 x 41,50) cu suprafața de 373,5 mp • Împrejmuire a amplasamentului cu gard din panouri bordurate prinse pe stâlpi rectangulari din oțel cu lungimea totală de 194,5 ml cu poartă de acces culisantă – acționare manuală 6,00 ml ; • În zona de acces principal se va monta un cântar carosabil pentru camioane (cap-tractor) 8,00 x 3,00 m; • Separator de hidrocarburi pentru toată platforma carosabilă; • Put forat de mica adancime echipat cu pompa hidrofor 4 mc/h, 20 mcA si contor de apa, retea de apa; • Retea de canalizare pentru grupurile sanitare racordat la bazinul vidanjabil • Iluminat exterior si instalatie electrica interioara • Retea de date • Instalatie de supraveghere video Pe lângă lucrările de amenajare descrise mai sus, platforma va fi prevăzută cu următoarele dotări: • Container de tip baracă pentru administrație – supraveghere, prevăzut cu un mic depozit de scule și două grupuri sanitare, unul pentru angajatul platformei, altul pentru cetățenii care aduc deșeurii; • Container de tip baracă, frigorific, pentru cadavre de animale mici de casă (pisici, câini, păsări); • Un container de tip baracă pentru colectarea de deșeurii periculoase (vopsele, bidoane de vopsele sau diluanți, medicamente expirate, baterii) • Trei containere prevăzute cu presă pentru colecarea deșeurilor de hârtie/carton, plastic, respectiv textile; • Trei containere închise și acoperite de tip walk-in, pentru colectarea deșeurilor electrice/elctronice, a celor de uz casnic (electrice mari – frigidere, televizoare, etc.) și a celor de mobilier din lemn; • Două containere de tip SKIP deschise, pentru deșeurii de sticlă – geam, respectiv sticle/borcane/recipiente; • Trei containere deschise, înalte, de tip ab-roll pentru anvelope, deșeurii metalice, deșeurii de curte/grădină (crengi, frunze, etc); • Trei containere deschise, joase, de tip ab-roll pentru deșeurii din construcții, moloz; • Cantar 8x3m, 50 to, suprateran – 1 buc • Scara metalica mobila OL-ZN – 2 buc Nota: Conform adresei de informare al MMAP din 17.10.2023 achizitionarea echipamentelor (containerelor) se face de catre Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor , deci nu face obiectul prezentei proceduri de achizitie. Lucrarile de alimentare cu energie electrica conform Cap.2 din Devizul general se vor executa prin incredintare directa in baza contractului de racordare incheiat cu DEER Targu Mures, deci nu face obiectul prezentei proceduri de achizitie. Valoarea estimata a contractului este: Conform PAAP: 1.970.221,67 lei fara TVA Durata de executie a contractului : 6 luni de la data emiterii ordinului de incepere a lucrarilor
