

Lucrări de reparații curente pentru imobilul I.G.P.R., situat în Mun. București, bd-ul Aviatorilor, nr. 16, sector 1.

I.D.: 102534841

Data publicării	10.09.24	Coduri CPV	45453000-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	992.150,00 RON - 992.150,00 RON
-------------------	---------------------------------

Descriere: Lucrări de reparații curente pentru imobilul I.G.P.R., situat în Mun. București, bd-ul Aviatorilor, nr. 16, sector 1. Data de livrare solicitată - 75 de zile calendaristice, nu mai târziu de 25.11.2024, de la data menționată în ordinul de începere a lucrărilor. Durata minima garanție/termen de valabilitate - 36 luni. Principalele lucrări care fac obiectul prezentei documentații sunt: - demontare/montare borduri; - tăiere, spargere, desfacere platformă beton cu mijloace mecanice; - doborâre arbori inclusiv scoaterea cioatelor; - evacuare beton/pământ cu autobasculanta; - strat de nisip pentru canalizare, borduri și rigole - turnare beton carosabil; - refacere canalizare nouă, include camine PVC, țevă PVC dn 110 și dn 160 și fittinguri; - montare rigolă de drenaj din beton trafic cu capac fontă (operatorul economic va prezenta fișă tehnică); - ridicare cămine/geigere la cotă; - turnare asfalt BA 16 (grosime medie 6 cm), inclusive amorsarea suprafeței și așternere compozit pentru preluare fisuri; - pământ vegetal pentru spații verzi; - plantare arbuști de arțar; - marcaje longitudinale, transversale și diverse executate mecanizat, cu vopsea pe suprafețe carosabile pentru delimitare locuri parcare și poligon moto; - demontare porți metalice inclusiv sistemul de glisare/prindere; - înlocuire poartă metalică, dublu canat include sistemul de alimentare și automatizare, deschidere batantă; - instalație de telemecanică și telecomunicații pentru instalație de interfon; - înlocuire barieră auto; - cosurile de gunoi se vor alege împreună cu beneficiarul; - aplică led pentru exterior 15 W, cu senzor; - achiziționarea și montarea separator hidrocarburi Q= 6 L/s; - realizare structură de beton cu șezut din lemn; - reparații tencuială gard și aplicare amorsă cu vopsea lavabilă de exterior; - montare clapetă antiretur D160mm PVC - 2 buc. Ofertanții vor prezenta fișe tehnice care să certifice îndeplinirea cerințelor minime menționate mai jos, pentru: Sistemul format din rigole de drenaj din beton pentru suprafețe carosabile și grătar fontă: - etanșeitate la apă (îmbinarea elementelor); - rezistente la uzură; - tijă integrată pentru sistemul de prindere rapidă; - elemente de înșurubare în min. 4 puncte; - asigurare suplimentară împotriva alunecării longitudinale; - material rigolă: fibrobeton; - material grătar: fontă; - dimensiune: lățime min. 200 mm, adâncime min. 250 mm; - clasă sarcini: asigură min. C 250 Kn; - operatorul economic va prezenta și instrucțiunile de montaj ale producătorului. Barieră auto: - timp de deschidere/închidere barieră: maxim 6 secunde; - limitator cursă barieră: limitatoare reglabile mecanice și magnetice, sistem cu arc echilibrare în funcție de lungimea brațului; - temperatura de lucru: de la minim -20 până la +50 grade C; - modul radio: receptor radio încorporat; - trafic foarte intens: min. 200 cicluri pe oră; - alimentare: 230Vca; - motor: 24 Vcc; - putere motor: min. 160 W; - unitate de comandă: încorporată; - accesorii: cheie deblocare inclusă, lampă semnalizare, picior reglabil pe înălțime pentru brațul telescopic, telecomandă inclusă - 2 buc.; - braț barieră: reglabil telescopic de lungime 3,6 m - 6 m, vopsit; - tip profil braț: rectangular; - clasă protecție: IP44. Notă Generală: - la momentul execuției, accesul lucrătorilor în cadrul unității beneficiarului se va realiza doar însoțiți de responsabilul punctului de lucru din partea executantului desemnat; - pentru organizarea de șantier, revine în sarcina executantului să instaleze contoare și apometre pentru monitorizarea consumului de energie electrică și, respectiv, consumul de apă, ale căror costuri vor fi suportate și decontate de acesta integral la finalul lucrărilor; - înainte de achiziționarea materialelor necesare pentru realizarea lucrărilor în cauză, altele decât cele solicitate mai sus, executantul va prezenta, la cerere, tipul, denumirea, detalii despre producător și, dacă se impune, fișa tehnică, pentru fiecare material ce urmează să fie pus în operă; - la finalizarea fiecărei zi de muncă se va curăța frontul de lucru, toate deșeurile se vor evacua zilnic în containerul de moloz.

