


STATINIO KONSTRUKCIJŲ DALIES (SK) MEDŽIAGŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
I. Žemės darbai					
1.1	Smėlio-žvyro sluoksniu 2.3x2.1m, 0.3m storio, frakcija 0/32, įrengimas po lifto prieduobe ir sutankinimas iki $E_{V2} \geq 80 \text{MPa}$ (be išpurenimo koeficiento).	TS-1	m^3	1,5	
1.2	Esamo grunto iškasimas lifto duobės įrengimui ir išvežimas	TS-1	m^3	100	
1.3	Smėlio grunto frakcija 0/32 duobės užpylimas ir sutankinimas iki $E_{V2} \geq 80 \text{MPa}$ (be išpurenimo koeficiento)	TS-1	m^3	80	
II. Gelžbetoninių konstrukcijų dalis					
2.1	Gręžtinių polių Ø300 iš betono C20/25 XC2, armuotų S500 klasės armatūra $\sim 70 \text{ kg/m}^3$ įrengimas	TS-1	m^3	0,4	
2.2	Monolitinė gelžbetoninė konstrukcijos. Betono klasė C30/37-XC2. Armavimo intensyvumas apie 200 kg/m^3 , armatūros klasė S500	TS-1	m^3	3,3	
2.3	Peikko WELDA_Strong200x200-220 arba analogas, 2 vnt	TS-1	kg	25	
III. Plieninių konstrukcijų dalis					
3.1	Lifto šachtos rėmas iš valcuotų profilių, kvadratinių vamzdžių ir lakštinio plieno, gruntuotos ir nudažytos antikoroziniais dažais C4 kategorija, atsparumas ugniai RN, plienas S355	TS-1	t	1,6	
3.2	Durų angos sąramų įrengimas ir valcuoto lovinio profilio ir lakštinio plieno, plienas S355	TS-1	t	0,45	
IV. Šilumos ir hidroizoliacijos dalis					
4.1	Teptinė bituminė mastika pamato hidroizoliavimui	TS-1	m^2	25	
4.2	Drenažinė membrana	TS-1	m^2	25	

PASTABOS:

- Kiekiai ir matmenys tikslinami darbų vykdymo metu;
- Medžiagų ir gaminių sąnaudų normos apskaičiuotos neįvertinant pataisų dėl objektyviai susidarančių gamybos atliekų ir natūralių netekčių.
- Rangovas turi įvertinti (įkainoti) visus reikiamus darbus ir medžiagas, kurios reikalingos Projekte numatytiems darbams atlikti, net jei tai nenurodyta projekte, bet technologškai būtina ar rekomenduojama gamintojo.
- Rangovas turi įvertinti (įkainoti) visus reikalingus mechanizmus ir įrengimus, reikalingus numatytiems darbams atlikti, montavimas, rangovo personalo darbas, medžiagos, montažinės tvirtinimo medžiagos, priežiūra, paleidimas, derinimas, bandymai (jei tokie reikalingi), netiesioginės išlaidos, rangovo mokami mokesčiai, pelnas, su galimai numatoma rangovo rizika.
- Medžiagas galima keisti į sertifikuotas analogiškas, užtikrinančias ne prastesnes charakteristikas, suderinus su Užsakovu.
- Kiekiai suvestiniame medžiagų žiniaraštyje nurodyti projektiniai. Statybinę išėigą įsivertina rangovas.

0	2024-09-04	Statybos leidimui, ekspertizei ir konkursui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastys (jei taikoma)			
Kval. patv. dok. Nr.	 Vilnius, Lietuva Tel. +37065521320 projektavimas@egna.eu Įm. k. 302590816		Statinio projekto pavadinimas		
20319	SPV	ERNESTAS GEGECKAS	Mokslo paskirties pastato (7.11), Dainių g. 33, Šiaulių m. rekonstravimo projektas		
25260	SPDV	MARTYNAS LANKELIS	Statinio numeris ir pavadinimas		
			Šiaulių universitetinė gimnazija		
			Dokumento pavadinimas		Laida
			MEDŽIAGŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		0
LT	Statytojas ir (arba) užsakovas		Dokumento žymuo		Lapas
	Šiaulių universitetinė gimnazija		262-R-TP-SK.SZ-01		Lapų
			1	1	