

DARBU APJOMI

Ražošanas ēkas Nr. 7 jaunbūve, Ventspils


Nr.p.k.	Nosaukums	Mērv.	Daudz.	Piezīmes
Zemes darbi				
1	Grunts izstrāde ar ekskavatoru	m ³	62	
2	Grunts izstrāde ar rokām	m ³	9	
3	Grunts izstrāde ar rokām komunikāciju tuvumā	precizēt pēc vietas		
4	Zālāja noņemšana	m ²	190	
5	Trotuāra bortu noņemšana	m	6	
6	Tranšejas aizbēršana			
6.1	Pamatnes ierīkošana zem cauruļvadiem no rupjgraudainas smiltis h=0,15m (bez māla un akmeņiem) blīvēta līdz 98%	m ³	7	
6.2	Smilšu apbērums virs (h=0,3m) un ap caurulēm, blīvēts līdz 98%	m ³	25	
6.3	Pārējās tranšejas daļas aizbēršana, blīvēta līdz 95%	m ³	40	
6.4	Liekā grunts ar vešanu prom un atpakaļ vešanu	m ³	32	
6.5	Zālāja atjaunošana	m ²	36	
6.6	Trotuāra bortu atjaunošana	m	6	
Celtniecības darbi				
1	Divcauruļu siltumtīklu montāža no rūpnieciski izolētām tērauda caurulēm tranšejā	m	28	
2	Rūpnieciski izolētu veidgabumu montāža tranšejā	vietas	12	
3	Markējuma lentas iekļāšana	m	75	
4	Ievada montāža ēkā 2xd89/180	vietas	1	
5	Ievada montāža siltummezglā 2xd89/180	vietas	1	
6	Pieslēgums pie esošiem tīkliem	vietas	1	
7	Elektrokabeļu aizsardzība Arot PS110	vietas	1	
8	Kompensācijas spilvenu montāža	vietas	4	
9	Teleskopiskas skatākas montāža	vietas	2	
10	Siltumtrases cauruļvadu hidrauliskā un ultraskaņas pārbaude	m	76	

Apzīmējumi:

Ø - caurules ārējais diametrs mm, Dn - caurules nosacītais diametrs mm

Piezīmes:

- Specifikāciju skatīt kopā ar ģenerālplānu, profiliem, tehniskajiem risinājumiem un pielikumiem.
- Izstrādājot piedāvājumu, būvuzņēmējam rūpīgi pārskatīt projektu, un apjomos jāiekļauj arī neuzrādītie darbi un materiāli, lai kvalitatīvi veiktu būvniecību atbilstoši konkrētā būvuzņēmēja pielietotajai tehnoloģijai, un bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spēkā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.
- Materiālu komplektāciju veikt atbilstoši izstrādātajam projektam, ražotājfīrmu un LR normatīvo aktu nosacījumiem.
- Projektētie materiāli un iekārtas drīkst tikt aizstātas ar analogiem izstrādājumiem, taču tiem ir jābūt sertificētiem.
- Šos darbu un materiālu apjomus skatīt kopā ar projekta dokumentāciju.

Būv.sad.vad.	J.Butāns			ADRESE:	Ventspils, Ventspils Augsto tehnoloģiju parks		
Izstrādāja	A.Korņilovs			OBJEKTS:	Ražošanas ēkas Nr. 7 jaunbūve		
				PASŪTĪTĀJS:	Ventspils Brīvostas pārvalde.		
 Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv				RASĒJUMS:	Darbu apjomi.		
				FAILS:	PASŪTĪJUMA NR.:	STADIJA:	
					2016-04	BP	
				MĒROGS:	LAPU SKAITS:	LAPA:	
				B/M		SAT-DA-1	