

Materiālu specifikācija.

“Rūpnieciski izolēto cauruļvadu remontmateriālu piegāde”

	Nosaukums	Apzīmējums	Mērvien.	Skaitis
1	Rūpnieciski izolēta caurule ar signālvadiem	Ø42/125	m	6
2	Rūpnieciski izolēta dubultcaurule ar signālvadiem	2xØ42/180	m	60
3	Rūpnieciski izolēts liektais līkums 90°, 1,0x1,0m	Ø42/125	gab.	4
4	Rūpnieciski izolēts vertikāls liektais līkums 90°, 1,0x2,35m	2xØ42/180	gab.	1
5	Izolēts atzars SXT Ø48/125 / Ø42/125		kompl.	2
6	SXT atzara caurule Ø42 90gr		gab.	2
7	Atzara mufe Ø125-Ø125		gab.	2
8	Rūpnieciski izolēta transformācijas pāreja, 2.tips "Y"	Ø42/125-2xØ42/180	gab.	1
9	Savienojuma komplekti ar termonosēdošām uznavām rūpnieciski izolētām caurulēm	Ø42/125	kompl.	10
10	Savienojuma komplekti ar termonosēdošām uznavām rūpnieciski izolētām caurulēm	2xØ42/180	kompl.	7
11	Gala noslēguzmava	Ø180	kompl.	1
12	Elastīgais ievads	Ø180	gab.	2
13	Gala uzdeva	2xØ42/180	gab.	1
14	Signālvadu savienojumu kārba		gab.	1
15	Kabelis NYM-J 3x1,5 L=2,0m		gab.	1
16	Kompensācijas spilveni (1000x2000)		gab.	2
17	Signāllenta		m	70

Piedāvājumu Cenu aptaujai var iesūtīt pa faksu 636 02210, iesniegt Talsu ielā 84, Ventspilī, vai pa e-pastu – iepirkumi.vsiltums@ventspils.lv (ieskenēts piedāvājums).

Uzņēmuma vadītāja parakstītu izziņu par materiālu atbilstību tehniskajai specifikācijai.

Cenu aptaujas vērtēšanas kritērijs – zemākā cena.

Cenu aptaujas piedāvājumu iesniegšanas termiņš 31.08.2021 Plkst. 14.00.

Materiālu piegāde līdz 21.09.2021.

Materiālu garantija 24 mēneši.

Tehniskais direktors

E.Bonfelds

Tehniskā specifikācija

Nr.p.k.	Prasības	Iesniedzamie dokumenti
1	2	3
1.	Rūpnieciski izolētām caurulēm un komplektējošo materiālu izolācijas putu vadītspējai λ jābūt ne lielākai par 0,027 W/mK. Tehniskajos projektos var būt noteikts mazāka λ	1.1 Pretendentam, balstoties uz neatkarīgu institūciju testa rezultātiem, nepieciešams iesniegt apliecinājumu (sertifikātu) rūpnieciski izolētām caurulēm un komplektējošiem materiāliem par izolācijas putu vadītspēju λ , ne lielāku kā noteikts Tehniskajos projektos un/vai Finanšu piedāvājuma veidnēs –
2.	Rūpnieciski izolētiem materiāliem jāatbilst LVS EN 253, 448, 488 un 489 vai ekvivalentiem standartiem	3.1. Sertifikāta kopija un/vai pārbaužu protokoli par rūpnieciski izolētu cauruļvadu atbilstību LVS EN 253 vai ekvivalenta standarta prasībām. 3.2. Sertifikāta kopija un/vai pārbaužu protokoli par rūpnieciski izolētu veidgabalu atbilstību LVS EN 448 vai ekvivalenta standarta prasībām. 3.3. Sertifikāta kopija un/vai pārbaužu protokoli par rūpnieciski izolētu tērauda noslēgarmatūras atbilstību LVS EN 488 vai ekvivalenta standarta prasībām. 3.4. Sertifikāta kopija un/vai pārbaužu protokoli par
3.	Putu izolācijas materiālam jāatbilst LVS EN 253, 448, 488 un 489 vai ekvivalentiem standartiem	4.1. Izziņa par izolācijas materiāla - putu ķīmisko sastāvu un attiecīgā ražotāja izsniegti sertifikāti. 4.2. Apraksts pēc kādas tehnoloģijas tiek metāla caurule pārklāta ar putu izolējošo materiālu.
4.	Garantijas laiks piegādātiem materiāliem – 2 (divi) gadi vai ilgāk, ja pagarināto garantiju nodrošina materiālu piegādātājs.	5.1. Ražotāja izziņa par materiālu garantijas termiņu rūpnieciski izolētām caurulēm un komplektējošiem materiāliem.