



Mořičovská 1210, Ostrov 363 01

ALFA-PROJEKT, spol. s r.o.  
Ing. Dobiašovský  
K panelárně 172  
362 32 Otovice u Karlových Varů  
IČ: 45355711

Vaše nabídka č. /datum

Vyřizuje / linka  
Souček /324

Místo odeslání / datum  
Ostrov/8.7.2016

**Objednávka č.2160200**

Dobrý den,  
tímto u Vás objednááme níže uvedené.

Předmět objednávky	Jakost/norma	Množství/j	cena/j bez DPH
--------------------	--------------	------------	----------------

**Předizolované potrubí dle specifikace v příloze.**  
**Maximální cena: 722.911,--Kč bez DPH**

Minimální splatnost faktury 14 kalendářních dní.

Fakturační adresa :

Ostrovská teplotárenská, a.s., Mořičovská 1210, 363 38 Ostrov

Faktura bude vystavena ve dvou exemplářích, nedílnou přílohou faktury bude kopie protokolu o převzetí plnění a objednávka

**Žádáme o zaslání potvrzené objednávky z Vaší strany obratem jako projev akceptování  
Objednávky a souhlasu s podmínkami realizace dodávky**

S pozdravem

František SOUČEK

Příprava strojní údržby-MTZ

tel. 602100157

mail soucek@ostrovska-teplarenska.cz

Ostrovská teplotárenská a.s.  
Mořičovská 1210  
363 38 OSTROV  
IČO - 49790498  
GSM - 602 100 157

Příloha:

Specifikace předizolovaného potrubí horkovod

Specifikace předizolovaného potrubí teplovod

TEL. 353 610 300

FAX 353 610 315

E-mail :ostrovtepl@ostrovska-teplarenska.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ

ČSOB,a.s. obchodní síť IPB Ostrov

č.ú. 352 32 88 / 0300

IČO: 49790498

DIČ: CZ-49790498

OR - Krajský soud Plzeň,

oddíl B, vložka 393

den zápisu 1. 1. 1994

Ocenění - předizolované potrubí Logstor  
 Ostrov - Severní ulice, přípojka 2BD, horkovod

Technické parametry :

Materiál - ocel, s alarmem, serie 1

$T_{max} = 120/70 \text{ } ^\circ\text{C}$ ,

$p_{max} = 1,6 \text{ MPa}$ ,

Pol	Název	Komp. číslo	DN	L	ks
			mm	m	
<b>Ostrov - Severní ulice, přípojka 2BD, horkovod</b>					
Předizolované potrubí Logstor					
1	Trubka přímá 12 m	2000	60/125	504	
2	Přediz. ohyb 90°	2500	60/125		14
3	Přediz. ohyb 90° ( 1,25x0,75m )	2500	60/125		8
4	Přediz. ohyb 45°	2500	60/125		2
5	Tkus etážový zesílený	3500	89/160-60/125		2
6	Přediz. uzávěry s 1x serv. ventilem	4220	60/125		2
7	Spojka BX	5022	89/160		4
8	Spojka BX	5022	60/125		78
9	Koncová manžeta DHEC 2400	5600	60/125		4
10	Těsnění labyrintové	5800	60/125		4
11	Pájecí spojky mon. vodičů	6603			200
12	Dilatační polštáře	7000	1000x2000		10
13	Vývody alarmu z konc. manž.	8070			2

Dodávka

**Nabídka - předizolované potrubí Logstor**  
**Ostrov - Severní ulice, přípojka 2BD, teplovod**

**Technické parametry :**

**Materiál - ocel, s alarmem, serie 1**

**T<sub>max</sub> = 90/70 °C,**

**p<sub>max</sub> = 1,6 MPa,**

Pol	Název	Komp. číslo	DN	L	ks
			mm	m	
<b>Ostrov - Severní ulice, přípojka 2BD, teplovod</b>					
Předizolované potrubí Logstor					
1	Trubka přímá 12 m	2000	60/125	48	
2	Přediz. ohyb 90°	2500	60/125		4
3	Spojka BX	5022	60/125		10
4	Koncová manžeta DHEC 2400	5600	60/125		4
5	Napojovací trubka topného kanálu	5900	60/125		2
6	Těsnění labyrintové	5800	60/125		4
7	Pájecí spojky mon. vodičů	6603			22
8	Dilatační polštáře	7000	1000x2000		2
9	Vývody alarmu z konc. manž.	8070			2
<b>Materiál - PEX</b>					
			<b>T<sub>max</sub> = 60 °C,</b>		<b>p<sub>max</sub> = 0,6 MPa,</b>
10	Trubka svitek ( 28 m)	2100	50/110	28	
11	Trubka svitek ( 28 m)	2100	40/90	28	
12	Koncová manžeta	1230	50/110		2
13	Koncová manžeta	1230	40/90		2
14	Těsnění labyrintové	5800	50/110		2
15	Těsnění labyrintové	5800	40/90		2
16	Závitový přechod	6100	50-6/4"		2
17	Závitový přechod	6100	40-5/4"		2