

Nabídka NB240523\_031



Dodavatel:

MC Control s.r.o.  
Šmahova 115a

CZ 627 00 Brno

IČO: 276 97 665 DIČ:CZ - 276 97 665

Zpracovatel:

Mobil: +420

Telefon: +420

Fax: +420

E-mail: info@mccontrol.cz

Internet: www.mccontrol.cz

Odběratel:

KULTURA A SPORT CHOMUTOV s.r.o.

Boženy Němcové 552/32, 430 01 Chomutov

IČO: 47308095

## ZS Chomutov – Rozšíření potrubí kondenzátoru včetně doplnění uzavíracích ventilů

Datum nabídky: 23.5.2024 Nabídka je platná dva kalendářní měsíce od poslední změny.

Termín dodání: 3 týdny od objednání

Záruka na dobavy a práci: 24měsíců

**GELKEM bez DPH dle příloženého VV**

**183 343 Kč**

Součástí nabídky jsou pouze výslovně uvedené položky.

Předpokládá se provedení prací ve standardní pracovní době mimo svátky a víkendy.

Součástí nabídky není pronájem plošin a zdvihacího zařízení – předpokládá se zajištění ze strany stavby.

Předpokládají se standardní podmínky a předpisy pro montáž dle pravidel BOZP a PO v rámci platné legislativy ČR.

# ZS CHOMUTOV - Rozšíření potrubí kondenzátoru včetně doplnění uzavíracích ventilů

## DODÁVKY VČETNĚ MONTÁŽE

### VÝKAZ VÝMĚR - ČÁST STROJNĚ TECHNOLOGICKÁ

ZAŘÍZENÍ JMENOVITĚ UVEDENÉ VE VÝKAZU VÝMĚR NUTNO CHÁPAT JAKO REFERENČNÍ STANDARDY

Pozn.: Referenční standard představuje technický a kvalitativní standard výrobku, který není předepisován a v rámci dodávky lze použít alternativu s minimálně stejnými technickými parametry

#### 1 - ARMATURY, POTRUBÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - VODA

#### Dodávka a montáž

<b>Provozní parametry, technické standardy</b> Provozní médium: Nejvyšší pracovní přetlak: Nejvyšší pracovní teplota: Dokumentace armatur: Trubky ocelové bezešvé dle: Potrubní tvarovky dle: Materiál armatur: Materiál potrubí:  Dokumentace potrubních komponent:	<b>VODA</b> 6 bar +35 °C Prohlášení o shodě ČSN EN 10 220, TDP ČSN EN 10 217-7 ČSN EN 10 253-2 Nerezová austenitická ocel chemicky odolná se zvýšenou odolností proti kyslíkové korozi ocel černá  doklad prokazující shodu použitých částí potrubí s normami uvedenými ve specifikaci potrubí materiálový atest použitých komponent potrubí
--	--

Rozpočtová položka	Proj. ozn.	Název, typ, parametry	m.j.	počet m.j.	cena m.j.	cena celkem
<b>ARMATURY - NEREZOVÁ OCEL</b>						
1-001	41	Mezipřirubová klapka - nerezová ocel chemicky odolná DN 150	ks	2	56 262 Kč	112 524 Kč
1-002	40	Kulový ventil trojdílný - nerezová ocel chemicky odolná DN 40 – závitový	ks	2	7 220 Kč	14 440 Kč
<b>Potrubí a tvarové části – černá ocel</b>						
1-003		Trubka svařovaná, povrch nezokujený kovově lesklý, TDP dle EN 10 217-7 Materiál Ø 48.3 x 1,6 ocel černá	bm	6	224 Kč	1 344 Kč
1-004		Oblouk trubkový 90° R= 1,5 DN Ø 48.3 x 1,6 ocel černá	ks	8	256 Kč	2 048 Kč

1-005	Příruba točivá ocel černá PN6, ČSN EN 1092-1 včetně spojovacího materiálu a včetně těsnění DN 150		ks	4	1 298 Kč	5 192 Kč
1-006	DN 40 / závit	Pro připojení systému proplachu	ks	2	106 Kč	212 Kč
1-007	Díl zaslepovací – ocel černá DN 40/PN6	Zaslepení proplachových přípojek	ks	2	227 Kč	454 Kč
<b>Přístroje pro místní měření</b>						
1-008	Sestava manometru - voda Tlakoměrný ventil zkušební s odbočkou M 20 x 1,5 Vstup M20x1,5 pro připojení pravolevou maticí Výstup pravolevá matice M20x1,5L - G1/2" (výstupní rozměr pro manometr) těsnění 17x6,5x2 AL nástavce D2 M20x1,5LH, ČSN 13 7524.1 přípojka tlakoměrová nátrubková M20x1,5 - M 20x1,5L – 1ks Manovakuometr, Ø100 mm, vnější závit G1/2" Sestava v.č.	2 ks provedení uhlíková ocel 0 - 6 BAR 3-09/2024-05	kpl.	1	4 852 Kč	4 852 Kč
1-009	MONTÁŽ CELKEM		kpl.	1	16 727 Kč	16 727 Kč

<b>1 - ARMATURY, POTRUBÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - VODA</b>	<b>Dodávka a montáž cena celkem</b>	<b>157 793 Kč</b>
---	-------------------------------------	-------------------

<b>2 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY</b>
-----------------------------

Rozpočtová položka	Proj. ozn.	Název, typ, parametry	m.j.	počet m.j.	cena m.j.	cena celkem
2-001		Autorský dozor při realizaci stavby	kpl.	1	5 650 Kč	5 650 Kč
2-002		Projekt skutečného provedení stavby	kpl.	1	9 850 Kč	9 850 Kč

<b>2 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY</b>	<b>Cena celkem</b>	<b>15 500 Kč</b>
-----------------------------	--------------------	------------------

<b>3 - PŘÍPRAVNÉ PRÁCE PŘED MONTÁŽÍ</b>
---

Rozpočtová položka	Proj. ozn.	Název, typ, parametry	m.j.	počet m.j.	cena m.j.	cena celkem
3-001		Vypuštění vody z příslušné části potrubí u kondenzátoru	kpl.	1	6 650 Kč	6 650 Kč

3-002		Provizorní podepření odříznutého potrubí před montáží klapek	kpl.	1	1 850 Kč	1 850 Kč
<i>Pozn.: Přesný rozsah bude stanoven po místním šetření</i>						

<b>3 - PŘÍPRAVNÉ PRÁCE PŘED MONTÁŽÍ</b>	<b>Cena celkem</b>	<b>8 500 Kč</b>
---	--------------------	-----------------

<b>4- PŘÍPRAVA PŘED UVEDENÍM DO PROVOZU</b>
---

Rozpočtová položka	Proj. ozn.	Název, typ, parametry	m.j.	počet m.j.	cena m.j.	cena celkem
6-001		Průvodní technická dokumentace armatur	kpl.	1	1 550 Kč	1 550 Kč

<b>4- PŘÍPRAVA PŘED UVEDENÍM DO PROVOZU</b>	<b>Cena celkem</b>	<b>1 550 Kč</b>
---	--------------------	-----------------

<b>ZS CHOMUTOV - PROPLACH KONDENZÁTORU DODÁVKA A MONTÁŽ CENA CELKEM</b>	<b>183 343 Kč</b>
---	-------------------