



OBECNÍ DŮM a.s.
NÁMĚSTÍ REPUBLIKY 1090/5
111 21 PRAHA 1
ČESKÁ REPUBLIKA
WWW.OBECNIDUM.CZ
IČ: 27251918
DIČ: CZ27251918

Objednávka

ČÍSLO OBJEDNÁVKY Sekr.-367-2023
DATUM OBJEDNÁVKY 2.11.2023

DODAVATEL Ing. Luboš Mareš
 Na drahách 750
 500 09 Hradec Králové 9
TEL XXXXXXXXX
E-MAIL XXXXXX
 iČ 668 28 473
 DIČ

OBJEDNÁVÁME

Dle cenové nabídky ze dne 2.11.2023 uzavírací ventil s elektropohonem pro vodovodní přípojku z ulice U Prašné brány, umístění v míst. č. 1019 ve 2. suterénu.

Parametry ventilu jsou:

PN 25, DN100, D1 235, D2 190, D3 156, d 23, n 5, L 350.

Další parametry jsou stejné jako u totožného ventilu dodaného v 03/2023.

Inter. pozn.: TU-259-2023

CELKOVÁ ČÁSTKA do 70 000,- Kč bez DPH

DATUM A MÍSTO DODÁNÍ dle dohody, Obecní dům
ZPŮSOB PLATBY bankovním převodem

XXXXXXXXXX

RAZÍTKO

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

PODPIS

Nabídka z 12.2. a 17.2.

Dobrý den,

Posílám nabídku na ventil s elektropohonem do posilovací stanice vody v Obecním domě.

Cena62 600,- Kč , dodací lhůta 2 až 3 týdny.

Platnost nabídky do 24.02.2023.

Zdraví

Ing. Mareš

Technická specifikace :

Provedení armatury Dvoucestný ventil reverzní s vyváženou kuželkou

Typové číslo RV113 R 4331 16/150-100

Jmenovitá světlost DN 100

Jmenovitý tlak PN 25

Max. pracovní teplota 150°C

Materiál tělesa Šedá litina EN-JL 1040 (EN-GJL-250)

Provedení připojení Příruba s hrubou těsnící lištou

Druh ucpávky O-kroužek EPDM

Kvs 160 m³/h

Netěsnost Třída IV-S1

Charakteristika LDMsplineR

Těsnění v sedle EPDM

Nevýbušné p. (Ex) Ne

Speciální provedení Normální provedení

Max. pracovní přetlak p_{ppmax} 14,4 bar přetl. (t = 150°C)

Elektrický pohon LDM

Typ ANT40

Typové číslo ANT40.11

Jmenovitá síla 2500N

Řízení On-Off

Napájení 230 AC

Rychlost mm/min (ot.,zav.,hav.)

Krytí IP66

Hav. funkce Ne

Nevýbušné p. (Ex) Ne

Teplota okolí -10/55°C

Požadovaná ovládací síla 1500 N pro tlak 2,5/0 MPa přetl. Jmenovitá síla vyhovuje.

Příslušenství

Pomocný přepínací kontakt dvojitý

Zásuvný modul pro napájení 230V