

Republika Srbija
Autonomna Pokrajina Vojvodina
Opština Bečej
Naručilac: Javno preduzeće „Vodokanal“ Bečej
Adresa: Danila Kiša 8/a
Datum: 14.03.2017. godine
br. JN III-3/17
<http://www.vodokanal-becej.rs/index.php/javne-nabavke.html>

NABAVKA RADOVA - ZAMENA ELEKTROMOTORNIH VENTILA U FILTER STANICI NA FABRICI VODE U BEČEJU

Na osnovu člana 63. Zakona o javnim nabavkama ("Sl. glasnik RS", br. 124/2012, 14/2015 i 68/2015), komisija za javnu nabavku objavljuje izmenu konkursne dokumentacije:

- U konkursnoj dokumentaciji, na strani 46, u tehničkoj specifikaciji pod rednim brojem 2 koji glasi:

2.	<p><u>Leptirasti zatvarac DN 350 (fluid sirova voda)</u></p> <p>Nabavka i montaža leptirastih zatvarača za međuprirubničku ugradnju sa mogućnošću montaže aktuatora. Zatvarači ispitani prema zahtevima standarda SRPS EN 12266:2013, SRPS EN 1074-1:2009, SRPS EN 1074-2:2009, SRPS EN 593:2012. Ugradne mere armature prema SRPEN 558:2012 serija20, međuprirubnički, sa bušenjem u skladu sa SRPS EN 1092-2/1:2008. Materijal izrade: telo duktil liv GGG-40 u skladu sa SRPS EN 1563:2013.</p> <p>Vreteno iz jednog komada, disk od nerđajućeg čelika AISI316.</p> <p>Medijum: vazduh i voda.</p> <p>Za radne temperature do 70 C.</p> <p>Zaštita plastifikacijom min 200 µ.</p> <p>Proizvođač mora biti u sistemu kontrole kvaliteta ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001.</p> <p>Radni pritisak NP 10 bara.</p> <p>El. motorni regulacioni aktuator sa upravljačkom jedinicom i reduktorom + set za izmeštanje upravljačke jedinice sa kablom od 5 m za regulacioni leptir ventil DN350 PN10.</p> <p>Upravljanje: S4-1200 ciklusa na sat, 40% ED</p> <p>Broj obrtaja motora: 4-6 obrtaja</p> <p>Maksimalni regulacioni moment: 420-460 Nm</p> <p>Vreme otvaranja/zatvaranja je 200-220 sekundi</p> <p>Potenciometar za detekciju putanje – NE magnetni senzor</p> <p>Motor: 400/230V, 50Hz</p> <p>Snaga: 0,06kW</p> <p>Inom: 0,40A</p> <p>Istart: 0,74A</p> <p>Prekidačka i signalna jedinica povezane prema dijagramu SCP 11.10.07/7 + SCC10.00.07/1</p> <p>Upravljačka jedinica – SMARTCON V1.2</p> <p>Kontrola pogona: Obavezna Bluetooth komunikacija upravljačke jedinice aktuatora sa tablet ili mobilnim telefonom na android platformi.</p>	kom	4		
----	---	-----	---	--	--

<p>8 binarih 24V izlaznih signala – mogu se konfigurisati 5 binarih 24V ulaznih signala - mogu se konfigurisati LCD displej ER: 0/4-20 mA signal o poziciji ventila Primenljivo za spoljne temperature od -20 do +60 °C Klasa zaštite od aktuatora uključujući i motor prema EN60529 and IEC529 IP67</p>				
--	--	--	--	--

kompletno se menja novim i sada glasi:

<p>2.</p>	<p><u>Leptirasti zatvarac DN 350 (fluid sirova voda)</u> Nabavka i montaža leptirastih zatvarača za međuprirubničku ugradnju sa mogućnošću montaže aktuatora. Zatvarači ispitani prema zahtevima standarda SRPS EN 12266:2013, SRPS EN 1074-1:2009, SRPS EN 1074-2:2009, SRPS EN 593:2012. Ugradne mere armature prema SRPEN 558:2012 serija20, međuprirubnički, sa bušenjem u skladu sa SRPS EN 1092-2/1:2008. Materijal izrade: telo duktil liv GGG-40 u skladu sa SRPS EN 1563:2013. Vreteno iz jednog komada, disk od nerđajućeg čelika AISI316. Medijum: vazduh i voda. Za radne temperature do 70 C. Zaštita plastifikacijom min 200 µ. Proizvođač mora biti u sistemu kontrole kvaliteta ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001. Radni pritisak NP 10 bara. Elektromotorni obrtni aktuator sa reduktorom za leptir ventil DN350 PN10 Režim rada otvori-zatvori Upravljanje S2-20 min. Maksimalni obrtni moment: 1400-1450 Nm Podešen obrtni moment: 880 Nm Broj obrtaja: 29-31 obrtaja u minuti Vreme otvaranja je 34-36 sekundi Motor: Trofazni ,3x400 V,50Hz Snaga 0,37kW Inom 1,10A Istart 5,40A Potenciometar za detekciju putanje - NE magnetni senzor Prekidačka i signalna jedinica prema dijagramu SA11.001 Lfd.Nr.:1 Dva prekidača za momentni sklop Dva granična prekidača položaja Grejni otpornik 5 Watt 230V Električna konekcija Terminal box 40 kontakta Promenljivo za spoljne temperature od -20 do +80 °C Klasa zaštite od aktuatora uključujući i motor prema EN60529 and IEC529 IP67</p>	<p>kom</p>	<p>4</p>		
-----------	--	------------	----------	--	--

Komisija za javnu nabavku br. JN III-4/17

*** dokument je važeći bez potpisa i pečata**