



ИНСТИТУТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ НИШ

Тел: 018 4226-448, 4226-384; Факс: 018 4225-974; Поштански фах 39

Адреса: Булевар Др Зорана Ђинђића 50, 18 000 Ниш; Република Србија

www.izjz-nis.org.rs; Жиро рачун: 840-605-667-34; ПИБ: 100668630

Број: 07-2576

Датум: 04.08.2020

ПРЕДМЕТ: Појашњење Конкурсне документације 16. за јавну набавку у отвореном поступку добара -Опreme за рад у лабораторијама- редни број ЈН 9/2020 за потребе Института за јавно здравље Ниш

Захтев за појашњење Конкурсне документације за ЈН 9/2020 заинтересованог лица наручилац је примио електронском поштом, дана 04.08.2020. године у 11:52 сати. У захтеву за појашњење се наводи:

„Poštovani,

U specifikaciji za laboratorijske digestore Partija 1., stavka 1. ste naveli : Podpultni sigurnosni ormani u skladu sa SRPS EN 14727;

Molimo vas da potvrdite prihvatanje standard EN 14727 za sigurnosne ormare , zbog Zakona o usaglasenosti standard i oznaka sa EU .

P. Br.	Partija 1. Laboratorijski digestori Naziv i karakteristike
1.	<p>Laboratorijski digestor širine 1500x850x2250mm (širina x dubina x visina)+/- 50mm sa sigurnosnim ormanom za korozivne materije</p> <ul style="list-style-type: none">-Noseća konstrukcija digestora od čeličnih profila i lima, sa stopama za nivelaciju u epoxy zaštitu;- unutrašnja obloga radnog prostora Trespa Top Lab plus ili odgovarajuća- otpornost na ekstremne temperature -40 do +140°C,- otpornost na dejstvo kiselina, rastvarača i drugih jedinjenja, bez vidljivih oštećenja-radna površina od monolitne kiselootporne keramike sa protivprelivnim ivicama; debljina ploče 25mm, ivice 7mm, ukupno 32mm; karakteristike keramike:-mehanička otpornost prema Mohsovoj skali minimum 6- hemijska otpornost bez vidljivih efekata posle dejstva koncentrovanih kiselina i organskih rastvarača-otpornost na visoke temperature, bez vidljivih oštećenja-na radnoj površini, u zadnjem desnom uglu keramičko korito korisnih dimenzija 246x100x105mm ±10% sa sifonom od polipropilena za odvod tečnog otpada;- 1x slavina za hladnu vodu-prozor digestora izrađen od kaljenog stakla, postavljen u čelični ram sa epoxy zaštitom- osvetljenje komore u IP 55 zaštitu, snage minimum 2x8W- prekidač rasvete;- Ispod radne ploče kontrolni panel 3x230V,prekidač za svetiljku i ventilator, komanda slavine za vodu.-elektroorman na gornjem panelu,a u njemu motorna zaštita za ventilator, troplni osigurač, svetlosna indikacija napajanja(za tri faze posebno) i kontaktor;Podpultni sigurnosni orman u skladu sa SRPS EN 14727,Spoljne dimenzije min 1400x570x600mmOdeljak za kiseline 1- 1x krilna vrata sa zaključavanjem, 2x pokretna polica sa polipropilenskom kadicomOdeljak za kiseline 2- 1x krilna vrata sa zaključavanjem, 2x pokretna polica sa polipropilenskom kadicomDodatni odeljak: 1x krilna vrata sa zaključavanjem, 1x fiksna polica1x puna krilna vrata sa zaključavanjemVentilator digestora radijalni, kiselootporni, standardni za punu funkcionalnost digestora:- Kapacitet min 1000m³/h,- snaga motora min 0,25kW,- br.obrtaja motora min 1450 1/ min- frekvencija 50Hz

- Ventilator sigurnosnog ormana, kiseloootporni standardni za punu funkcionalnost ormana
Kapaciteta min 200 m³/h
snaga motora min 0,07kW

Demontaža i odlaganje u skladu sa Zakonom dva postojeća digestora i ventilatora

U skladu sa članom 20. ZJN molimo da nam potvrdite prijem e-maila i odgovorite na postavljeno pitanje vezano za javnu nabavku JN 9/2020-Oprema za rad u laboratorijama.

S poštovanjem,

ОДГОВОР:

У складу са чланом 71. ЗЈН ("Сл. гласник РС", бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015) биће прихваћен стандард EN 14727

председник комисије за јавну набавку ЈН 9/2020

Биљана Љубеновић

