

Broj: 020-1433/6

Datum: 14.10.2016. godine

Dodatne informacije/pojašnjenja broj 1
u vezi Konkursne dokumentacije za javnu nabavku dobara - Kontaktni spektrofotometar
redni broj nabavke: JNMV 20/16

Naručilac je dana 12.10.2016. godine od zainteresovanog lica, putem e-maila, primio Zahtev za dodatnim informacijama i pojašnjenjima Konkursne dokumentacije za javnu nabavku dobara – Kontaktni spektrofotometar, redni broj nabavke: JNMV 20/16, u okviru kojih su tražena sledeća pojašnjenja:

PITANJE: Kod kapaciteta memorije za pamćenje rezultata merenja nije navedeno da li je potrebno da uređaj ima i memoriju za pamćenje standard, nego samo izmerenih vrednosti. Stoga, da li je prihvatljivo nuditi uređaj koji ima memoriju za 1500 standarda i 999 rezultata merenja?

ODGOVOR: Nije prihvatljivo. Potrebno je da uređaj ima mogućnost pohranjivanja 4000 merenja zbog velikog broja uzorkovanja na terenu tokom analiza fresaka (ponekad kompletног živopisa crkve u nekom manastiru, na primer).

PITANJE: Da li na postojećem računaru na kojem ćete instalirati software za obradu podataka imate bluetooth prijemnik ili ne? Ako nemate, da li Vam je zaista potrebna ova opcija ili je prihvatljivo nuditi uređaj koji ima samo USB konekciju?

ODGOVOR: Neophodna je bluetooth konekcija upravo iz razloga što je mesto uzorkovanja često nepristupačno i visoko kao što je kupola crkve i onda bi USB kabl morao biti veoma dugačak, što bi dodatno usložilo postupak merenja.

PITANJE: U kojim slučajevima će se koristiti Munsell opcija za merenje boja, tj. da li je prihvatljivo nuditi uređaj bez ove opcije?

ODGOVOR: Potrebno je da uređaj ima i Munsell opciju, jer je u taj metod uključen i osećaj osvetljenosti (belina) što se koristi kod zemljanih pigmenata, a što je osnova materijala koje mi u Laboratoriji za ispitivanje materijala u kulturnom nasleđu analiziramo.

PITANJE: Da li prihvatljivo nuditi uređaj samo sa numeričkim prikazom izmerenih vrednosti na displeju, dok ćete kompletan prikaz, uključujući i grafički imati preko softvera na računaru?

ODGOVOR: Neophodno je da konzervatori, zbog mogućnosti brzog prikaza na terenu, imaju grafički displej.

PITANJE: Da li ponuđeni uređaj mora da ima isključivo geometriju u obliku difuzne glave na 8 stepeni ili je prihvatljivo nuditi uređaj sa poludifuznom glavom 45/0. Smatra se da difuzna glava daje suviše apstraktnu sliku, dok poludifuzna glava daje sliku koja je bliža onom što ljudsko oko može da registruje?

ODGOVOR: Neophodna je glava sa 8° zbog standarda i zbog mogućnosti određivanja vrednosti energija zabranjene zone kod poluprovodnih materijala koja se time može odrediti.

PITANJE: Da li je kod iluminacije potrebno da uređaj ima i F12 ili je prihvatljivo nuditi uređaj bez F 12?

ODGOVOR: Uređaj treba da ima mogućnost osvetljavanja sa dva izvora (F12).

PITANJE: Da li je prihvatljivo nuditi uređaj sa maskom za snimanje 4mm umesto 3mm?

ODGOVOR: Zbog složenosti ispitivanih materijala (freske, zidne slike, minijature sa mnoštvom detalja) neophodno je imati masku za snimanje što manjih dimenzija, ne veće od 3mm.

PITANJE: Da li je prihvatljivo nuditi uređaj sa maskom za snimanje 11mm umesto 8mm?

ODGOVOR: Prihvatljivo je, jer se usrednjava odziv.

PITANJE: Da li je prihvatljivo nuditi uređaj sa eksterno punjivim baterijama umesto AC adaptera?

ODGOVOR: Da, prihvatljivo je.

Ova se pojašnjenja, shodno članu 63. stav 3. Zakona o javnim nabavkama, objavljaju na Portalu javnih nabavki i internet stranici Naručioca.

Komisija za javnu nabavku