

PITANJA:

1. Na strani 6/28 navedeno je da Računar Tip 1 treba da ima minimum 300W napajanje. Molim vas da potvrdite da ćete prihvatiti računar koji poseduje napajanje od 250W, pošto to ne utiče na funkcionalnost uređaja, a naprotiv povećavanjem njegove efikasnosti kroz manju potrošnju struje.
2. Na strani 6/28 navedeni su standardi koje treba da poseduje Računar Tip 1. Kako se WEEE standard primenjuje kao takav samo u zemljama Evropske unije i kao takvog ga proizvođači poštuju upravo u tim zemljama, molim Vas da izbacite ovaj zahtev, jer Srbija nije u Evropskoj uniji i nema regulative, koje ovaj standard propisuje.
3. Na strani 7/28 navedene su karakteristike za uređaj Štampač Tip 1. Molim Vas da potvrdite da ćete prihvatiti uređaj koji podržava debljinu papira 60-176 gr/m².
4. U odgovorima na pitanja ste naveli Štampač Tip 1 mora da ima potrošni materijal za štampu 350.000 strana. Kako te karakteristike nema u konkursnoj dokumentaciji, da li to znači da je došlo do izmene konkursne dokumentacije? U skladu sa tim molim Vas da potvrdite da je dovoljno da uz uređaj bude isporučen potrošni materijal, osim tonera, koji će omogućiti štampu od 350.000 strana

ODGOVORI:

1. Naručilac ostaje pri svom zahtevu, a ponudjaci mogu ponuditi i bolja rešenja od zahtevanih.
2. Naručilac ostaje pri svom zahtevu, jer se u ovom slučaju karakteristika navedenog WEEE ne odnosi na teritorijalnu raspodelu i teritorijalna primenljivost, već predstavlja proizvodjački parametar i karakteristiku opreme koja se nudi, kojom se potvrđuje postojanje procedura, regulativa i pravilnika o adekvatnom odlaganju elektronskog i električnog otpada od strane samog proizvođača opreme.
3. Naručilac je konkursnom dokumentacijom definisao minimalne tehničke specifikacije koje ponudjeno dobro mora da zadovolji, a biće prihvaćena i sva rešenja koja su bolja od zahtevanih.
4. Naručilac potvrđuje da je navedenim odgovorom došlo do izmene konkursne dokumentacije, i rok za predaju ponuda pomera se na 09.02.2017. godine, do 11 sati, u zgradi Elektrotehničkog fakulteta u Beogradu (Bulevar kralja Aleksandra 73, Beograd) u kancelariji 94. Kao što je i navedeno kroz pitanja i odgovore, neophodno je da inicijalni drum i developer u samom uređaju imaju karakteristiku životnog veka od minimalno 350.000 strana i inicijalni (osnovni) toner za štampu minimalno 10.000 strana. Primera radi, rešenje koje podrazumeva da se uz uređaj isporuči deset kompleta bubanj+developer od po 35.000 strana kako bi se dostigao broj od 350.000 strana neće biti prihvaćeno kao odgovarajuće, kao što neće biti prihvaćena ni dva tonera od 5.000 strana kako bi se dostigao zahtevani broj od minimalno 10.000 strana.