

## UGOVOR O KUPO-PRODAJI ROBE

Plaćen između ugovornih strana:

Masinski fakultet Sarajevo, Ul. Vilsonovo setaliste 9. ID/PDV broj: 4200415950008, kao kupac (u daljem tekstu: Kupac) koga zastupa prof.dr. Izet Bijelonja dekan

2. "PC Express" T.R. Sarajevo, Ul. Tvornicka br. 3, 71.000 Sarajevo PDV broj: 4302172330003, kao Prodavac (u daljem tekstu Prodavac) koga zastupa Elmir Omerovic direktor

### Clan 1.

Predmet ovog Ugovora je kupoprodaja robe, odnosno jednog racunara i jednog monitora sa opisom, tehnickom specifikacijom i određenim uslovima, u skladu sa prihvacenom Ponudom/Predracunom Prodavca broj: 2709/17, od 27.09.2017.godine.

### Clan 2.

Prodavac se obavezuje dace se robu iz clana 1 ovog ugovora isporuciti u skladu sa određenim uslovima i rokovima, i u dogovoru sa Kupcem.

### Clan 3.

Ukupna cijena robe iz clana 1 ovog ugovora je:

Bez PDV-a =1.192,31KM

PDV 17% =202,69 KM

Ukupno sa PDV-om =1.395,00 KM (slovima:trihiljadeseeststotinasesnaest KM cetrdesetsedam KF)

### Clan 4.

Kupac se obavezuje da ce placanje ugovorene cijene iz clana 3.ovog ugovora izvršiti u skladu sa prihvacenom Ponudom/Predracunom Prodavca.

### Clan 5.

Na reklamaciju, uslove raskidanja ugovora, izvršenje obaveza Kupca i Prodavac po ovom ugovoru ce primjenjivati relevantne odredbe Zakona o obligacionim odnosima i drugi odgovarajuci standardi koji se primjenjuju na ovu vrstu ugovora.

### Clan 6.

Ugovorne strane su saglasne da ce sve eventualne sporove po odredbama ovog ugovora rjesavati sporazumno, u protivnom nadležan je sud u Sarajevu.

### Clan 7.

Ovaj Ugovor stupa na snagu danom potpisa i ovjere od strane ovlastenih predstavnika ugovornih strana.

### Clan 8.

Ovaj ugovor je sacinjen u 4 (cetiri) istovjetna primjerka,od kojih svaka ugovorna strana zadrzava po 1 Uedan) primjerak

Prodavac  
direktor

Elmir Omerovic

T.R. »PC EXPRESS«  
ILIDŽA, Tvornicka br.3  
vl.Omerović Elmir

Kupac  
Masinski fakultet Sarajevo  
dekan prof.dr. Izet Bijelonja



MAŠINSKI FAKULTET

SARAJEVO

Broj: 08-VL-3320/17

Datum, 27.09.2017