**PRILOG 2**

**TROŠKOVNIK**

OPĆINA KRALJEVEC NA SUTLI

Kraljevec na Sutli 132

49294 Kraljevec na Sutli

1. **Naručitelj:**  **OPĆINA KRALJEVEC NA SUTLI**
2. **Predmet nabave: NABAVA KOMUNALNE OPREME- ODVOJENO SAKUPLJANJE KOMUNALNOG OTPADA NA PODRUČJU OPĆINE KRALJEVEC NA SUTLI**

1. **Ponuditelj/Zajednica ponuditelja:**

................................................................................................................................................................

(U zajedničkoj ponudi mora biti navedeno koji će dio ugovora o javnoj nabavi (predmet, količina, vrijednost i postotni dio izvršavati pojedini član Zajednice ponuditelja. Naručitelj neposredno plaća svakom članu Zajednice ponuditelja za onaj dio ugovora o javnoj nabavi koji je on izvršio, ako Zajednica ponuditelja ne odredi drugačije. Odgovornost Ponuditelja iz Zajednice ponuditelja je solidarna.) nudi predmet nabave putem ovog Troškovnika, kako slijedi:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Red. broj | Naziv i opis stavke predmeta nabave | Jed. mj. | Kol. | Jedinična cijena stavke € bez PDV-a | Ukupna cijena stavke € bez PDV-a |
| 1. | KONTEJNER CINČANI 1100L STAKLO (Površina: vruće cinčana, debljina cinčanja  sukladno EN ISO 1461:2010  Debljina lima kontejnera: školjka  kontejnera (dno kontejnera - ovalno,  prednja i stražnja strana kontejnera)  debljine lima 1,00 mm, bočne stranice  kontejnera (lijeva i desna) debljine lima  1,25 mm  Dimenzije i dizajn sukladno normi EN  840-3  Sigurnosni i zdravstveni zahtjevi sukladno  normi EN 840-6  Izvedba sukladno normi EN 840-5  Kotači: 4 okretna kotača promjera 200  mm od pune gume: 2 (prednja) i 2  (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi  kotača elektrolitski zaštićeni  Pražnjenje kontejnera, automatom za  pražnjenje kontejnera na kamionu  smećaru (izvrtanjem kontejnera)  Polukružni poklopac - jedna ručka za  otvaranje poklopca na poklopcu  Označavanje kontejnera sukladno normi  EN 840-3  Zapremine 1100 litara  Zavarena /pričvršćena ruka poklopca i  nosača lisnatih opruga s unutrašnje strane  Ojačani cjevasti nosač lisnatih opruga  Ojačan spoj kontejnera i nosača kotača u  sredini nosača  Polukružni poklopac kontejnera sa ručkom  za otvaranje poklopca, prednji dio  gumiran tako da sprečava širenje  neugodnih mirisa  Ručno otvaranje kontejnera  Opruge lisnate za zatvaranje kontejnera  (dvije sa svake strane)  Opruge za zatvaranje poklopca kontejnera  zatvorene i zaštičene od udarca i vremenskih utjecaja (soli i sunca te drugih atmosferskih prilika)  Uprešan (orebren) lim po obodu  kontejnera  Otvor sa čepom na donjoj strani  kontejnera za ispuštanje tekućina) | kom | 10,00 |  |  |
| 2. | OTVORENI KONTEJNER OD 7m³ (Za staklo, naljepnica STAKLO  Izrađen je prema važećem DIN standardu  30720 i prema standardu kvalitete EN ISO  9001, EN ISO 14001, sigurnosti na radu  OHSAS 45001, kao i procedurama  kvaliteta zavarivanja DIN EN ISO 3834-2.  Kontejner je izrađen od limova u kvalitetu  S235JR debljine 4mm dno i 3mm stranice  sa odgovarajućim statičkim ojačanjima..  Dimenzije kontejnera DxŠxV su:  3450x1900x1550 mm.. Korisni kapacitet  kontejnera je 7 m3. U podu kontejnera su  izbušene rupe zbog drenaže atmosferske  vode. Kontejner je prilagođen  manipulaciji, odvoženju i pražnjenju  kamionom autopodizačem (samopodizač).  Antikorozivno je zaštićen 2x temeljnom i  1x završnom bojom po želji kupca, a  prema RAL karti) | kom | 10,00 |  |  |
| **Cijena ponude bez PDV-a:** | |  |  |  |  |
| **PDV 25 %:** | |  |  |  |  |
| **Ukupna cijena ponude s PDV-om** | |  |  |  |  |

Datum: ..........................202\_\_.

Ponuditelj:

M.P. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis ovlaštene osobe )