

Príloha č.4

Návrh na plnenie kritérií – Titulný list

Predmet zákazky: „Rozšírenie existujúceho parkovacieho systému v areáli FNŠP Žilina“

Obchodné meno uchádzača : VILLA PRO s.r.o.

Adresa alebo sídlo uchádzača : Chrapčiakova 1, 052 01, Spišská Nová Ves

Predmet	Cena v € bez DPH	Sadzba DPH	Cena v € s DPH
Rozšírenie existujúceho parkovacieho systému V zmysle technickej špecifikácie	19 571	20% / prenesená daňová povinnosť	23 485,20
Cena celkom za celý predmet zákazky	19 571	20% t.j. 3 914,20 / prenesená daňová povinnosť	23 485,20

Vyhlasujem, že ponuková cena spĺňa požiadavky verejného obstarávateľa uvedené vo výzve na predloženie cenovej ponuky a obsahuje všetky náklady súvisiace s dodaním tovaru, ktorý je predmetom zákazky.

V Spišskej Novej Vsi dňa 06.07.2022

.....
Ing. Daniel Demočko - konateľ

podpis štatutárneho zástupcu / uchádzača

www: fnspza.sk
e-mail: uvo@fnspza.sk

Bankové spojenie:
Štátna pokladnica

IČO: 17335825
DIČ: 2020699923
IČ DPH SK2020699923

S

Podrobný rozpočet:

V prípade potreby môže uchádzač podrobný rozpočet doplniť o položky, ktoré verejný obstarávateľ neobsiahol. Uchádzač môže predložiť aj vlastný podrobný položkový rozpočet.

Minimálne technické parametre:

Automatická závera do 4 metrov prejazdu s terminálom

Popis	množstvo	Jednotková cena	Celková cena
Automatická závera s pohonom DC Brushless Motor pre ramená do 3m, 1 sekundová doba otvárania. Vysoká výkonnostná trieda pre počet cyklov až 5000/deň a nasadenie na vysoko frekventovaných vjazdoch a výjazdoch	2	830	1660
Hliníkové rameno závory s vylamovacím úchytom , dĺžka 3m, reflexné nálepky	2	128	256
Indukčný detektor vozidiel jednokanálový - montáž do päťice	4	87	348
Slučka indukčného detektora pri rezaní do drážky	4	36	144
Záložný zdroj pre jednu závoru s prídavným relé na otvorenie závory. Otvára závoru pri výpadku el. napájania	2	129	258
TCP/IP prejazdový terminál - , vyhrievanie pre umiestnenie v exteriéri. 2x20 znakový LCD displej Výbava - skener QR kódu integrovaný v čelnom Paneli, zabudovaná hovorová jednotka hlasitého telefónu- VoIP, čítačka bezkontaktných kariet FCE.Ry	2	2307	4614
IP camera na rozpoznávanie EČV vozidla, 6-36 mm motor-zoom, motorized focus,	6	395	2370

iris, IR pass filter. B&W progressive scan CMOS, 1/3" sensor. IR prislúšenstvo. 12V DC s príslušenstvom na montáž.			
LPR rozpoznávanie EČV - Konzola pre uchytenie kamery v čiapke AZH. - Konzola na montáž ANPR kamery na AZ - LPR engine software - jadro rozpoznávacích aplikácií vyvinuté špeciálne pre integráciu do komplexných inteligentných riešení	2 ks 4 ks 1 ks	112 112 2584	224 448 2584
Licencia parkovacích systémov pre terminály, platobné stanice a reportovacie nástroje, licencia pre jedno zariadenie (MT, TM, PS, PARKC)	2	150	300
Upgrade- úprava existujúceho parkovacieho systému - SW upgrade terminálu. MT_Control, spúšťacie a riadiace aplikácie. V2022.1. Vrátane novej SD karty - SW upgrade platobnej stanice. PS_Control, spúšťacie a riadiace aplikácie. V2022.1 Vrátane novej SD karty - SW upgrade validátora. VAL_Control, spúšťacie a riadiace aplikácie. V2022.1 Vrátane novej SD karty - SW upgrade klient PC – FM pre monitoring a správu parkovacích terminálov, platobných staníc a ostatných zariadení parkovacích systémov. FM 2-komplet upgrade. V2022.1	2 ks 2 ks 15 ks 1 ks	21 21 21	42 42 315
Samonosný oceľový skelet pre vodorovné plochy - vjazd/výjazd, 3000x510mm	2	427	854
Vyrovnávacia plošina pre závoru AZ H2	2	49	98
Vyrovnávacia plošina pre terminály	2	53	106
Dopravná značka- prikázaný smer obchádzania v pravo Uchytenie na stĺpik SC/ST. DZ04 – C6a	2	58	116



Fakultná nemocnica s poliklinikou Žilina, Ul. Vojtecha Spanyola 43, 012 07 Žilina
predmet zákazky: „Rozšírenie existujúceho parkovacieho systému v areáli FNŠP Žilina“

Ochranný stĺp tvaru "U". Kotviace pätky na uchytienie na skrutky. Oceľový profil hrúbky 3mm. Ekonomik verzia - priznané tvary, zinkovanie, reflexné nálepky.	2	146	292
Dodávka celkom		15071	15071
Montáž		4500	4500
Cena celkom bez DPH		19571	19571

www: fnszpa.sk
e-mail: uvo@fnszpa.sk

Bankové spojenie:

IČO: 17335825
DIČ: 2020699923
IČ DPH SK2020699923 SK2020699923