



MESTO BYTČA

VÝZVA NA PREDLOŽENIE PONUKY

Zadávanie zákazky podľa § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, na dodanie predmetu zákazky:

„NÁKUP PARKOVACÍCH AUTOMATOV“.

Predmet zákazky: „Nákup parkovacích automatov“ – tovar, práca

1. Identifikácia verejného obstarávateľa:

Názov: Mesto Bytča

Sídlo: Mestský úrad v Bytči, Námestie SR č. 1/1, 014 01 Bytča

IČO: 00 321 192

Telefón: 041/507 39 14

Fax: 041/507 39 12

Kontaktná osoba: Ing. Dušan Beníček - vo veciach VO

Stránkové hodiny: 8. 00 – 11. 00 hod., 11. 30 – 14. 00 hod.

e-mail : aukcie@bytca.sk

2. Typ zmluvy: Výsledkom procesu verejného obstarávania bude kúpna zmluva.

3. Miesto dodania zákazky: Mesto Bytča, MsÚ v Bytči, Námestie SR č, 1, Bytča

4. Podrobný opis predmetu zákazky a jeho rozsah:

Parkovacie automaty = PA

Požiadavky na PA:

- PA musí byť samostatne stojace zariadenie určené k platbe ceny za parkovanie
- Po stlačení tlačítka na potvrdenie platby alebo po vhození mincí musí vydať parkovací lístok
- Parkovací automat musí byť pevne spojený so svojim základom umiestneným v chodníku, vozovke alebo inou časťou obsluhovanej oblasti týmto parkovacím automatom
- PA musí mať odolnú konštrukcia, najmä proti poveternostným vplyvom a vandalizmu.
- musí byť vyrobený z nehrdzavejúcich materiálov , parkovací automat musí umožňovať pevné uchytenie na samostatnom stavebnom základe
- PA musia vykazovať aj po poškodení náteru ochranu proti korózii po dobu minimálne piatich rokov. Lakovaná skriňa musí pritom vykazovať triedu odolnosti proti soli v stupni prísnosti 4 podľa EN60068-2-52,
- PA musí byť z recyklovateľných materiálov minimálne 80%
- PA musí spĺňať požiadavky na vysoký stupeň odolnosti voči poveternostným vplyvom:
 - Prevádzky schopnosť v rozpätí teplôt -20C až +50C pri napájaní zo solárneho článku, -
 - Prevádzky schopnosť do vlhkosti 95 %
- PA musí spĺňať požiadavky na vysoký stupeň pasívnej bezpečnosti voči vandalizmu, skriňa musí byť odolná proti úderom v triede IK10 podľa EN 50102
- PA musí mať použitú cylindrickú vložku a musí mať chránený profil. (znamená to, že zámok a vložka nesmú byť k dispozícii v bežných obchodoch). Duplikáty existujúcich kľúčov musia

byť možné zaobstarat' len po predložení bezpečnostnej karty dodávateľovi parkovacej technológie. Táto ochrana musí byť zaručená aspoň po dobu ďalších ôsmich rokov

- PA musí byť vybavený bezpečnostným uzamykaním (s niekoľkonásobnými - viacbodovými západkami) pokladne a servisného priestoru. Musí byť vybavený trezorovou pokladničnou schránkou so samostatným uzamykaním, pokladničnou pancierovou schránkou vnútri automatu. PA musí byť vybavený automatickou kontrolou vybratia pokladnice (automatické číslovanie výberu pokladnice vzostupným spôsobom),
- napájanie PA akumulátorom doplnené o solárne dobíjanie. Zdroj napätia – akumulátor (12 V min. 20 Ah) a integrovaný solárny panel/menovitý výkon solárneho modulu 14W-25W/
- permanentná prevádzka min. 3 jazykov – český, anglický a nemecký, okrem slovenského jazyka.
- zadanie štátnych sviatkov minimálne 5 rokov vopred
- maximálne meškanie resp. zrýchlenie hodín v parkovacom automate nesmie presiahnuť jednu minútu - - za mesiac a hodiny musia pracovať v 24 hodinovom formáte
- PA musí byť vybavený tlačidlami o minimálnej veľkosti 20 mm pre jednoduchosť ovládania v rukaviciach v nepriaznivých klimatických podmienkach
- PA musí byť vybavený informačným panelom zobrazujúcim druhy mincí, návod na použitie a konkrétne údaje o prevádzkovateľovi
- PA musí spĺňať požiadavky na dostatočnú zásobu parkovacích lístkov pri požadovanej dĺžke lístka vr. grafických informácií (min. 6 tis. ks lístkov)
- Prístupnosť pre užívateľa s obmedzenou pohyblivosťou s umiestneným ovládacích prvkov medzi 0,80 a 1,2 m (nad niveletou komunikácii)
- PA musí mať možnosť zavedenie inej služby platenia okrem mincí/napr. magnetickými, číповými, bezkontaktnými platobnými kartami min. VISA a Mastercard../. PA má byť vybavený rozhraním pre voľbu tarifu, doby parkovania a spôsobe úhrady parkovného vzdialeným prístupom cez webové rozhranie a modulom pre premenlivé riadenie parkovacím poplatkom v závislosti na čase a dni v týždni
- nastavenie min. 4 rôznych užívateľov (napríklad osobné vozidlo, motocykel, autobus, zdravotne ťažko postihnutá osoba)
- PA musí mať automatickú evidenciu stavu hotovosti v okamihu výberu peňazí
- mincovník parkovacieho automatu musí prijímať mince min. v nominálnych hodnotách 0,10 €, 0,20 €, 0,50 €, 1,0 €, 2,0 €
- parkovací automat musí akceptovať min. 14 druhov mincí
- PA musí mať elektronickú vstupnú mincovú západku
- PA musí byť vybavený čítačkou číповých kariet
- Záruka na PA má byť na 36 mesiacov

Požiadavky na parkovací automat pre tlač lokálneho vyúčtovania parkovacieho automatu minimálne v nasledujúcej podobe:

- údaje o stave pokladne (skladba mincí, celková suma, zásobníku na mince (počty jednotlivých druhov mincí), počet vydaných parkovacích lístkov, chybové hlásenie a celková štatistika parkovacieho automatu
- PA musí zaistiť postupné číslovanie jednotlivých výberov trezorovej pokladničnej schránky vr. tlače vyššie uvedeného lokálneho vyúčtovania
- PA musí zabezpečiť tlač histórie výberu trezorovej pokladničnej schránky
- PA musí mať možnosť diaľkového prenosu dát vrátane softvéru cez webové rozhranie (napr. hlásenie porúch, naplnenosti, štatistiky, napadnutia, výber peňazí, otvorené dvere a podobne)

Požiadavky na dohľadové centrum PA

Týmto sa špecifikuje, že dohľadové centrum musí spĺňať nižšie uvedené podmienky pre PA, ktoré budú k nemu pripájané/ale momentálne sa pripájať nebudú/.

Softvér pracujúci s úrovňami:

- Výber hotovosti - začatia výberu hotovosti je bezodkladne (okamžite) prenesené na pracovisko správcu. V prípade výberu hotovosti mimo bežnú pracovnú dobu odosiela systém okamžite informáciu na mobilný telefón servisného technika formou SMS alebo e-mailovej správy, prípadne na Centrálny technický dispečing.
- Servisné manipulácia s parkovacím automatom - otvorenie dverí je spracovaná a bezodkladne (okamžite) odoslaná na pracovisko správcu. V prípade servisného zásahu mimo bežnú pracovnú dobu, odosiela systém okamžite informáciu na mobilný telefón servisného technika formou SMS alebo e-mailovej správy, prípadne na Centrálny technický dispečing. (Možnosť napadnutia parkovacieho automatu)
- Ak senzory zisťujú napadnutia parkovacieho automatu, odosiela systém okamžite informáciu na mobilný telefón servisného technika formou SMS alebo e-mailovej správy, prípadne na Centrálny technický dispečing.
- Automat je mimo prevádzky - došiel papier, úplne plná pokladnica, nízke napätie, a podobne. Tieto informácie zobrazuje systém na pracovisku správcu parkovacieho systému, a súčasne je nutné odoslať informáciu o vzniku poruchy na mobilný telefón servisného technika formou SMS a e-mailové správy.
- Systém odosielanie správ musí byť voliteľne nastaviteľný užívateľom a to ako z hľadiska formy odosielanie, tak aj z hľadiska typu správy a časového rozmedzia.
- Prenos finančných informácií, ktoré sú "uložené" v parkovacom automate je zaisťovaný po každom výbere hotovosti a po každej transakcii. Tieto informácie sú ukladané do osobitnej časti systému, ku ktorej má oprávnený prístup zvláštna skupina užívateľov správcu parkovacieho systému. Finančné operácie je potom možné triediť podľa vybraných kritérií a generovať potrebné výstupy finančného charakteru. Minimálne spôsoby triedenia tržieb sú podľa typu užívateľa, druhu platby, pre jednotlivé automaty, alebo ich skupiny.
- Prenos štatistických informácií - informácie, ktoré sú uložené v pamäti parkovacieho automatu a slúži ku spätnej analýze parkovacieho procesu. O každej transakcii musí automat evidovať dátum platenia, zaplatenú dobu, typ užívateľa, typ platby, analýzu obsadenosti a ďalšie. So štatistickými informáciami pracuje opäť odlišná skupina.
- Všetky informácie zo systému/vstupné, výstupné, prenosové/ musia byť v slovenskom jazyku
- Stavové zobrazenie technológiou LED
- Modulárny koncept systému
- Bezpečnostný uzamykací systém
- Možnosť tlačie lístka s nulovou hodnotou (napr. 2 hodiny zdarma)
- **Počet PA – 3 ks**

Verejný obstarávateľ požaduje dodanie predmetu zákazky vrátane dopravy a inštalácie na mieste plnenia podľa určenia verejného obstarávateľa.

Dodávateľ zaškolí min, 2 osoby pre obsluhu PA.

Odstránenie reklamovaných porúch počas záručnej doby požaduje verejný obstarávateľ zabezpečiť do 24 hod. od nahlásenia, pri neodstrániteľných poruchách musí byť zabezpečená výmena parkovacieho automatu do 48 hod. V prípade neodstránenia poruchy v uvedených prípadoch bude mať objednávateľ nárok uplatňovať si zmluvnú pokutu. Ďalšie náležitosti budú stanovené v kúpnej zmluve.

5. Rozdelenie predmetu zákazky na časti: Požaduje sa ponuka na celý predmet zákazky.

6. Variantné riešenie:

Variantné riešenia sa nepripúšťajú.

7. Podmienky účasti v procese verejného obstarávania:

- Doklad o oprávnení dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu na daný predmet zákazky podľa § 32 ods. 1 písm. e) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Ak je uchádzač zapísaný do zoznamu podnikateľov, verejný obstarávateľ odporúča túto informáciu uviesť v ponuke.

- zoznam dodávok tovaru, alebo poskytnutých služieb za predchádzajúce tri roky (2013, 2014, 2015) s uvedením zmluvných cien. Uchádzač pre splnenie tejto podmienky predloží zoznam zmluvných odberateľov – obchodné meno a adresu sídla spolu s uvedením ceny za dodávku, termín plnenia a kontaktu na odberateľa. Každá dodávka bude potvrdená odberateľom.

Prehľad o celkovom dosiahnutom obrate ročne min. vo výške min. 30. 000,- EUR alebo ekvivalent v inej mene za posledné 3 hospodárske roky alebo za hospodárske roky, za ktoré sú dostupné v závislosti od vzniku alebo začatia prevádzkovania činnosti uchádzač preukazuje prehľadom o obrate.

Odôvodnenie primeranosti podmienky účasti: Uchádzač má preukázať dostatočnú skúsenosť s dodávaním tovaru rovnakého alebo obdobného charakteru ako je premet zákazky.

8. Uplynutie lehoty na predkladanie ponúk:

a) **dňa 18.7.2016. do 9. 00 hod.,**

b) doručenie ponuky elektronicky na adrese uvedenej v bode 1. tejto výzvy, alebo poštou, osobne na poštovej adrese,

c) v prípade predloženia ponuky poštou, alebo osobne je potrebné ponuku doručiť v zalepenej obálke na ktorej musí byť uvedené:

- názov a adresa verejného obstarávateľa,
- obchodné meno a adresa uchádzača,
- „Nákup parkovacích automatov“ - NEOTVÁRAŤ

d) jazyk ponuky slovenčina, mena: € (euro),

9. Ponuka obsahuje: Ponuku na celý predmet zákazky a požadované doklady.

10. Predpokladaná hodnota zákazky: 13.000,00 € bez DPH.

11. Cena plnenia: Cenu plnenia uvedie uchádzač v prehľadnej tabuľke na základe vlastných výpočtov, pričom cena musí zahŕňať všetky náklady spojené s požadovaným predmetom zákazky. Ak uchádzač nie je platcom DPH uvedie túto skutočnosť ako súčasť požadovanej informácie o navrhovanej cene vo formulári.

12. Podmienky financovania: Dodávateľovi sa neposkytne žiaden preddavok. Predmet zákazky sa bude financovať z prostriedkov rozpočtu verejného obstarávateľa. Platba za plnenie sa bude realizovať bezhotovostným platobným stykom, po dodaní tovaru, na základe predložených faktúr.

13. Kritériá hodnotenia ponúk:

Por.č..			Váha
1.	Kritérium na vyhodnotenie	Cena s DPH/cena celkom•	100

• cena celkom – v prípade uchádzača, ktorý nie je platcom DPH

13.1. Najnižšia cena za dodanie predmetu zákazky

Maximálny počet bodov sa pridelí ponuke uchádzača s najnižšou navrhovanou cenou za dodanie predmetu obstarávania, vyjadrenou v EUR. Pri ďalších návrhoch na plnenie, uvedených v ostatných ponukách uchádzačov, sa počet pridelovaných bodov určí nepriamou úmerou. Bodové hodnotenie pre každú ďalšiu navrhovanú cenu za dodanie predmetu obstarávania ostatných ponúk sa vypočíta ako podiel najnižšej navrhovanej ceny za dodanie predmetu obstarávania platnej ponuky a navrhovanej ceny za dodanie predmetu obstarávania príslušnej vyhodnocovanej ponuky, pre násobený maximálnym počtom bodov, ktoré sa pridelujú pre uvedené kritérium.

$$[(cena_{min} / cena_{navrh}) * (body_{max})]$$

cena_{min} – najnižšia navrhovaná ponuková cena za dodanie predmetu obstarávania platnej ponuky, vyjadrená v EUR,

cena_{n avrh} – príslušná posudzovaná ponuková cena za dodanie predmetu obstarávania, uvedená vo vyhodnocovanej ponuky, vyjadrená v EUR,

body_{max} – maximálny počet bodov, pridelovaný pre kritérium "najnižšia cena".

14. Ďalšie informácie: Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo zrušiť vyhlásený postup verejného obstarávania v prípade, ak najvýhodnejšia ponuka bude vyššia, ako výška finančných prostriedkov plánovaných na zabezpečenie predmetnej zákazky, ako aj v zmysle § 57 zák. č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Bc. Miroslav Minárčik
primátor mesta