



KATOLÍCKA UNIVERZITA V RUŽOMBERKU

formujúca myseľ i srdce

KVESTOR

Hrabovská cesta 1A, 034 01 Ružomberok

www.ku.sk, tel.: +421 44 43 04 693, fax: +421 44 43 04 694, e-mail: kvestor@ku.sk

Naša značka: REK 3926/2021

Vaša značka:

Vybavuje: Bš/0915934145

Ružomberok, 12.10.2021

Výzva na predkladanie ponúk na projektovú dokumentáciu podľa § 117 zákona 343/2015 Z.z.

Verejný obstarávateľ, ktorým je Katolícka univerzita v Ružomberku, v súlade s podmienkami (§ 117) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, Vás týmto vyzýva na predloženie ponuky:

1. Verejný obstarávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO: 37801279

Sídlo: Hrabovská cesta 1 A, 034 01 Ružomberok, Slovensko

Kontaktné miesto (miesta): Katolícka univerzita v Ružomberku,

Hrabovská cesta 1A, 034 01 Ružomberok.

Kontaktná osoba za podmienky verejného obstarávania: Ing. Jaromír Bíroš

Mobil: +421 915 934 145, Telefón: +421 444304693, Fax: +421 444304694

email: jaromir.biros@ku.sk

Kontaktná osoba za predmet zákazky: Mgr. Katarína Nižnanská, PhD.

Mobil: +421 918 111 154, Telefón: +421 444304693, Fax: +421 444304694

Email: katarina.niznanska@ku.sk

Adresa hlavnej stránky verejného obstarávateľa (URL): <http://www.ku.sk>

Ďalšie informácie možno získať na: už uvedenej adrese a kontaktnom mieste

2. Predmet zákazky: „Projektová dokumentácia pre aktivity projektu Zelená univerzita“

3. Typ zmlúv: Zmluva o dielo

4. Opis a rozsah predmetu zákazky:

Katolícka univerzita v Ružomberku pripravovanými aktivitami projektu „Zelená univerzita“ podporuje uhlíkovú neutralitu. Realizáciou opatrení smeruje univerzita k budovaniu „zelenej vysokej školy.“ Súčasný stav budov nespĺňa tieto základné parametre:

- technológia nových striech nie je v súlade s požadovanými technickými a energetickými parametrami,
- staré strechy si vyžadujú komplexnú rekonštrukciu,

- existujúce technické zariadenia na klimatizáciu a vyhrievanie sú náročné na spotrebu energií.

Z dôvodu zameranie projektu na rôzne aktivity, je predmet zákazky rozdelený na **7 Častí / Aktivít „A“ až „G“**. Realizáciou aktivít „A“ až „G“ sa dosiahne úspora energie, vytvoria sa zelené plochy – zvýši sa biodiverzita v priestoroch univerzity, zavedú sa environmentálne opatrenia a opatrenia na podporu udržateľného rozvoja.

Časť „A“ – Fotovoltaické panely na streche rektorátu a knižnice

Plochy:

Rektorát (Univerzitná knižnica) KU – 3 410 m²

Poradenské centrum KU v budove Rektorátu KU – 5 miestností – 185 m²

Fotovoltaické systémy pokryjú strechy alebo fasády budov, čím sa znižuje ich spotreba energie. Jedno miesto je na streche objektu rektorát a druhé na streche Poradenského centra. Samotná inštalácia predpokladá s inštaláciu **30ks** - 450W monokryštalických panelov inštalovaných na streche rektorátu a **28ks** - 450W monokryštalických panelov inštalovaných na streche knižnice. Orientácia inštalovaných panelov smer juh. Celkový inštalovaný výkon 26,1 kWp. Uvedený inštalovaný výkon predpokladá ročnú výrobu na úrovni cca 25 700 kWh energie.

Príloha 1a – Projektová dokumentácia (Strecha Rektorát, Poradenské centrum)

Príloha 1b – Projektová dokumentácia (Trafostanica, elektroinštalácia)

Časť „B“ - Optimalizácia energetickej náročnosti svietenia na KU

Jeden z najväčších spotrebičov elektrickej energie, hlavne pri prevádzke knižnice, kde je potrebné mať dostatok svetla je energia spotrebovaná **osvetlením**. V objekte sú nainštalované klasické zdroje na svietenie (žiarivky, žiarovky), ktoré sú v súčasnej dobe definované, ako zdroje z vyššou spotrebou.

Z projektovej dokumentácie objektu vyplýva, sú dané jednotlivé inštalované svietidlá a k nim priradená spotreba pri jeho prevádzke. Spotreba vychádzala nie len z príkonu samotného zdroja ale aj spotreby predradníka. Potreba navrhnutia možných náhrad existujúcich svetelných zdrojov v jednotlivých svietidlách. Napr. použitie LED zdroja. LED zdroje majú vyššiu životnosť ako klasické žiarivkové zdroje.

Príloha 1b – Projektová dokumentácia (Trafostanica, elektroinštalácia)

Časť „C“ - Stojany na nabíjanie elektromobilov

Jedným z najväčších prínosov elektromobilov sú prevádzkové náklady na 1 km sú pri elektromobiloch aj v porovnaní s tými najúspornejšími vozidlami so spaľovacím motorom, približne polovičné. Pre nabíjanie elektromobilov v rámci univerzity nie je vytvorené na parkovisku žiadne miesto pre nabíjanie elektromobilov. Z toho dôvodu sa navrhuje umiestnenie nabíjacej stanice **2x22 kW na novovytvorené parkovisko** pri objekte rektorátu, na ktorom bude rezervovaná plocha pre parkovanie elektromobilov. Z objektu rektorátu bude pre uvedenú nabíjaciu stanicu privedený elektrický prívod pre napojenie nabíjacej stanice.

Návrh predpokladá použitie stojanovej nabíjacej stanice 2 x 22 kW (slovenský produkt), s možnosťou RFID autorizácie, prípadne autorizácie pomocou mobilnej aplikácie. Stanica vybavená GSM modulom s podporou 3G siete a tak isto podporuje protokol OCPP 1.6 s možnosťou aktualizácie na vyššiu verziu. Stanica je inteligentná, umožňujúca online report o jej využívaní. Prevádzkovateľ dohľadu bude kvartálne predkladať partnerovi štatistiky nabíjania, obsahujúce minimálne tieto údaje:

- počet nabíjaní po mesiacoch, spotreba elektrickej energie po mesiacoch, priemerná dĺžka a spotreba nabíjania. Uvedené dáta budú aj agregované za predchádzajúce časové obdobia.

Príloha 1c – Projektová dokumentácia (Terénne úpravy okolia ŠD-Parkovisko)

Časť „D“ - Meranie a senzorka

Vzhľadom na to, že objekt univerzity sa nachádza pri veľmi vyťaženej cestnej komunikácii – hlavnom ťahu cesty (E 18) s križovatkou, navrhuje sa **monitorovanie parametrov životného prostredia**, na ktoré doprava vplýva. Je navrhnuté meranie úrovne hluku, koncentrácie prachových častíc veľkosti 1, 2,5 a 10 PM. Doplnkovým meraním je meranie teploty vzduchu, barometrického tlaku a relatívnej vlhkosti. Sensory sú pripojené k zariadeniu, ktoré je napájané zo zdroja 230/5V a komunikuje s centrálnou aplikačnou IoT platformou prostredníctvom LoRaWAN siete. Pre sledovanie energetickej účinnosti budov je vhodné poznať okamžitú spotrebu elektrickej energie budovy počas rôznych prevádzkových stavov budovy (deň/noc, vykurovanie/chladenie, vplyv počasia atď.). Je požadované takzvané podružné meranie spotreby elektrickej energie a to hneď za elektromermi rozvodných/distribučných závodov. Sledovanie a vyhodnocovanie okamžitých parametrov prostredia vnútri budov je dôležité z hľadiska racionálneho využitia vykurovacích/chladiacich a vetracích systémov.

Časť „E“ - Úprava zelených plôch pred Pedagogickou fakultou

Predmet aktivity :

- úprava priestoru na plochách pred Pedagogickou fakultou
- úprava plôch v areály KU

Jedná sa o pomerne široko definovaný rozsah aktivity. Cieľom je realizovať istý možný súlad / prepojenie s označením zelená univerzita tak, aby korešpondoval s ostatnými aktivitami projektu. Architektonické, urbanistické, umelecké a pragmatické stvárnenie je vo svojom „objemovom intervale“ dané finančnou sumou krytia 100 000,- € s DPH.

Príloha č. 1e – Snímka z pozemkovej mapy

Časť „F“ - Zelená strecha nad Pedagogickou fakultou

Ide o vytvorenie extenzívnej vegetačnej strechy, vytvoriť zelenú plochu na mieste, ktoré nebude bežne prístupné, alebo kde je obmedzená hrúbka použitého strešného substrátu. Návrh extenzívnych strešných záhrad prichádza do úvahy pri hrúbke použitého substrátu cca 50 mm. Substrát však nesmie obsahovať materiál na baze hliny, prípadne ornice, ktorý je krajne nevhodný pre extenzívne strešné záhrady. Extenzívna vegetačná strecha sa zakladá na strechách s nízkou nosnosťou od 80 do 150 kg/m². Vzhľadom na nižšiu nosnosť striech vrstva vegetačného substrátu má hrúbku od 50-150 mm. V tenšej vrstve vegetačného substrátu je podstatne nižšia vodná kapacita, preto na výsadbu používame rastlinný materiál odolnejší voči extrémnym podmienkam, ktoré bez poškodenia prekonávajú obdobie sucha a po zlepšení vlhových podmienok ľahko regenerujú. Vyžaduje minimálnu údržbu.

Príloha 1f – Projektová dokumentácia blokov A, B, C

Časť „G“ - Tienenie budovy rektorátu a knižnice – svetlomy

Návrh aktivity dopĺňa absenciu riešenia pôvodného architekta v časti východnej strany budovy UK KU. Predmetná téma nebola taká aktuálna, ako v tomto období. Globálne otepľovanie prinieslo so sebou prehrievanie interiérov, dodatočné náklady na klimatizáciu. Cieľom aktivity je zabezpečiť tienenie okien vhodnou technológiou s cieľom ušetrenia energií, obzvlášť počas letných mesiacov (klimatizácia).

Príloha 1ga – Pohľad východný

Príloha 1gb – Rozpohľad

Príloha 1gc – Fotodokumentácia - realizované svetlomy (južná strana)

Príloha 1gd - Fotodokumentácia – potreba realizácie svetlomy (východná strana)

5. **Prípravné trhové konzultácie/opatrenia:** nerealizované

6. **Možnosť predloženia ponuky na celý predmet zákazka, alebo jeho časť:**

Predmet zákazky sa delí na **7 častí**. Uchádzač môže predložiť ponuku na všetky časti, alebo len na jednu, alebo na viac častí predmetu zákazky.

Časť „A“ – Fotovoltaické panely na streche rektorátu a knižnice

Časť „B“ - Optimalizácia energetickej náročnosti svietenia na KU

Časť „C“ - Stojany na nabíjanie elektromobilov

Časť „D“ - Meranie a senzorka

Časť „E“ - Úprava zelených plôch pred Pedagogickou fakultou

Časť „F“ - Zelená strecha nad Pedagogickou fakultou

Časť „G“ - Tienenie budovy rektorátu a knižnice – svetlomy

Podmienky Výzvy na predkladanie ponúk sú pre všetky časti predmetu zákazky (Časť „A“ až Časť „G“) **spoločné**.

Ak súčasťou ponuky bude aj variantné riešenie, nebude takéto variantné riešenie zaradené do vyhodnotenia.

7. **Podmienky účasti podľa § 117, ktoré je potrebné preukázať uchádzačom :**

Verejného obstarávania sa môže zúčastniť len ten, kto spĺňa podmienky účasti týkajúce sa

Osobné postavenie podľa § 32 ods.1 zákona č. 343/2015 Z.z.

písm. e) - je oprávnený dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu, ktoré preukazuje uchádzač v zmysle § 32 ods.2 zákona č. 343/2015 Z.z. písm. e) dokladom o oprávnení dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu, ktorý zodpovedá predmetu zákazky a podľa § 32 ods.1 zákona č. 343/2015 Z.z.

písm. f) - nemá uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v Slovenskej republike alebo v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu, ktoré preukazuje uchádzač v zmysle § 32 ods.2 zákona č. 343/2015 Z.z. písm. f) doloženým čestným vyhlásením.

Verejný obstarávateľ neuzavrie zmluvu s uchádzačom, u ktorého existuje dôvod na vylúčenie podľa **§ 40 ods. 6 písm. f)** zákona č. 343/2015 Z.z..

V zmysle podmienok § 32, ods. 3, ZVO, verejný obstarávateľ z dôvodu použitia údajov z informačných systémov verejnej správy, nepožaduje predložiť doklad o oprávnení dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu, ktorý zodpovedá predmetu zákazky a ktoré sú dostupné v portáloch verejnej správy.

8. **Lehota dodania predmetu zákazky: do 30 kalendárnych dní** od podpisu Zmluvy o dielo

9. **Kód CPV:**

Kód CPV	Opis CPV
71321000-4	Inžinierske projektovanie mechanických a elektrických inštalácií budov
71314200-4	Riadenie energetiky
71320000-7	Inžinierske projektovanie
71314300-5	Poradenské služby pre oblasť efekt. využitia energie
71322000-1	Inžinierske projektovanie pre práce v civilnom stavebnom inžinierstve
79421200-3	Vypracovanie projektov iných ako pre stavebné práce

10. **Predpokladaná hodnota zákazky spolu:**

V zmysle § 6, ods.(17), zákona č. 343/2015 Z.z., verejný obstarávateľ uvádza v jednotlivých častiach predmetu zákazky („A“ – až „G“) v tejto výzve, hodnotu zákaziek vo forme množstva alebo rozsahu obstarávaných služieb. V danom prípade určenie úspešného uchádzača a predpokladanej hodnoty je realizované jedným úkonom.

Hodnota zákazky bola stanovená v súlade s § 6 zákona o verejnom obstarávaní.

11. **Spôsob predkladania ponúk:**

Ponuka sa podáva:

písomne prostredníctvom pošty na adresu verejného obstarávateľa,
alebo

elektronicky vo formátoch (pdf.) na adresu: **verejne-obstaravanie@ku.sk**

Je potrebné, aby dokumentácia bola predložená uchádzačom v termíne na predkladanie ponúk v rozsahu dokumentácie podľa bodu 12) tejto výzvy.

Obálku / Správu označte: „Súťaž – Projektová dokumentácia – Zelená univerzitaalternatívne časť A, až časť G“

Uchádzačom, ktorí predložia svoje ponuky, nevzniká žiadny nárok na úhradu nákladov, ktoré im vznikli s prípravou a doručením ponuky.

12. **Obsah ponuky:**

Písomná ponuka vo forme vyplnených a oprávnenými osobami podpísaných príloh:

- a) Príloha č. 2 - Vzor úvodnej strany ponuky uchádzača + Kritérium na hodnotenie ponúk
- b) Príloha č. 3 – Čestné vyhlásenie uchádzača
- c) Príloha č. 4 – Zmluva o dielo – „návrh“
- d) Dokumenty preukazujúce splnenie podmienok účasti.
- e) V prípade konania splnomocnených osôb, predloží uchádzač originál alebo úradne overenú fotokópiu splnomocnenia, ktoré oprávňujú osoby k definovaným úkonom

V prípade, ak ponuka uchádzača nebude obsahovať zoznam požadovanej dokumentáciu podľa bodu 12) tejto výzvy, ponuka uchádzača bude **vylúčená**.

13. **Uplynutie lehoty na predkladanie ponúk: do 22.10.2021 do 12:00 hod.**

Ponuka predložená po uplynutí lehoty na predkladanie ponúk, nebude zaradená do hodnotenia.

14. **Miesto dodania predmetu zákazky:**

Katolícka univerzita v Ružomberku, Rektorát, Hrabovská cesta A, 034 01 Ružomberok

15. **Doplňujúce informácie :**

Zmluva o dielo na dodanie projektovej dokumentácie bude verejným obstarávateľom **uzatvorená** s úspešným uchádzačom/úspešnými uchádzačmi, **až po schválení projektu** - Zelená univerzita, príslušným kompetenčným orgánom.

16. **Obhliadka:**

Obhliadka miesta vzhľadom na špecifikáciu predmetu zákazky je možná, **odporúča sa**. V pracovných dňoch, v termíne od dátumu zaslania Výzvy na predkladanie ponúk do termínu lehoty

na predkladanie ponúk , v čase od 08:00 – do 14:00 hod. V deň lehoty na predkladania ponúk v čase od 08:00 – 12:00 hod.

Obhliadku je možné dohodnúť, resp. objednať sa deň dopredu formou:

- a) mailom na adrese: jaromir.biros@ku.sk
alebo
- b) telefonicky na tel. č. 0915 934 145

Cieľom obhliadky je overenie aktuálneho stavu objektov, materiálov, riešení, prístupových možností a získanie potrebných informácií nevyhnutných na prípravu a spracovanie ponuky tak, aby ponuka bola kvalifikovaná a zohľadňovala všetky kvantitatívne a kvalitatívne parametre stavebných prác.

17. Ostatné požadované podmienky na predmet zákazky:

- a) Je výhradnou povinnosťou uchádzača, aby si dôsledne preštudoval túto výzvu, jej prílohy a iné dokumenty poskytnuté verejným obstarávateľom, ktoré môžu akýmkoľvek spôsobom ovplyvniť cenu a charakter ponuky, alebo dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác alebo poskytnutie služby. Navrhovaná cena musí byť stanovená podľa platných právnych predpisov. V prípade, že uchádzač bude úspešný, nebude akceptovaný žiadny nárok uchádzača na zmenu ponukovej ceny z dôvodu chýb a opomenutí jeho povinností. Úspešnému uchádzačovi **nevznikne nárok na úhradu akýchkoľvek dodatočných nákladov**, ktoré si nezapočítal do ceny za predmet zákazky. Všetky ceny predložené úspešným uchádzačom musia zohľadňovať primerané, preukázateľné náklady a primeraný zisk.
- b) Projektová dokumentácia bude spracovaná v zmysle Vyhlášky č.453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia Zákona č. 50/1976 Zb. v platnom znení (stavebný zákon) v rozsahu pre **všetky stupne**, a to v závislosti od charakteru a podmienok danej aktivity projektu, vrátane realizácie stavby s podkladmi pre výber zhotoviteľa (Výkaz výmer, Rozpočet).
- c) Projektová dokumentácia bude zhotoviteľom/úspešný uchádzač dodaná verejnemu obstarávateľovi vo vyhotoveniach v tlačenej forme a v digitálnej forme v množstve 6 paré. Na požiadanie verejného obstarávateľa, zhotoviteľ dodá ďalšie vyhotovenia v tlačenej forme a v požadovanom počte za osobitnú úhradu.
- d) Úspešný uchádzač potvrdzuje a je zodpovedný za to, že ako Zhotoviteľ a jeho (prípadní) subdodávatelia, ktorí sa budú podieľať na zhotovení Diela, disponujú všetkými oprávneniami, povoleniami, licenciami potrebnými pre vykonávanie všetkých služieb ú prác / činností v súlade s platnou legislatívou.
- e) Pri plnení predmetu zmluvy sa zhotoviteľ zaväzuje vychádzať z požiadaviek verejného obstarávateľa, skutkového technického stavu existujúcich objektov / priestoru, dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy, dojednania tejto zmluvy a bude sa riadiť východzími podkladmi verejného obstarávateľa, odovzdanými ku dňu uzavretia zmluvy, pokynmi verejného obstarávateľa, zápsmi a dohodami zmluvných strán na štatutárnej úrovni a pripomienkami z vyjadrení dotknutých orgánov v rámci stavebného konania.
- f) Verejný obstarávateľ sa zaväzuje, že pristúpi na zmenu záväzku v prípade, kedy sa po uzavretí zmluvy zmenia východiskové podklady rozhodujúce pre uzavretie tejto zmluvy, alebo uplatní nové požiadavky na zhotoviteľa. Verejný obstarávateľ je povinný pristúpiť na zmenu zmluvy vtedy, ak dôjde k omeškaniu so splnením jeho povinností spolupôsobenia dohodnutého v zmluve o dielo.
- g) Verejný obstarávateľ sa pri plnení Zmluvy o dielo, zaväzuje poskytnúť úspešnému uchádzačovi súčinnosť nevyhnutnú na riadne a včasné vykonanie Diela. Verejný obstarávateľ sa zaväzuje poskytnúť akúkoľvek inú požadovanú súčinnosť nevyhnutnú na splnenie predmetu tejto zmluvy.
- h) Úspešný uchádzač je povinný bez zbytočného odkladu, a to najneskôr do dvoch (2) kalendárnych dní písomne informovať Verejného obstarávateľa o vzniku akejkoľvek skutočnosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu Diela, a ktorá by mohla mať vplyv na termíny vykonania Diela.
- i) Dielo sa bude preberať ako celok a o jeho odovzdaní a prevzatí bude vyhotovený protokol. Súčasťou je Kontrolný rozpočet a výkaz výmer, ako podklad pre výber dodávateľa.

- j) Vrátať dopravu na miesto plnenia
- k) Uchádzač, ktorý predloží ponuku ako neplatiť DPH, t. z. bez DPH, prehlasuje, že v prípade zmeny postavenia dodávateľa na platcu DPH je ním predložená kontrakčná cena konečná a nemenná a bude považovaná na úrovni s DPH.
- l) Cena predmetu zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhláškou Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 87/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa uvedený zákon vykonáva.
- m) Úspešný uchádzač a verejný obstarávateľ si pri uzavretí zmluvy, vzájomne vymenia zoznam kontaktných osôb zodpovedných za plnenie zmluvy.
- n) Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v platnom znení a číslo objednávky verejný obstarávateľ. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti podľa tohto bodu, verejný obstarávateľ ju vráti v lehote splatnosti na doplnenie a/alebo prepracovanie dodávateľovi. Dodávateľ faktúru podľa charakteru nedostatkov buď opraví, alebo vystaví novú faktúru. A vyznačí novú **30 dňovú lehotu splatnosti** a doručí ju do sídla verejný obstarávateľ.
 - o) Verejný obstarávateľ preddavky neposkytuje.
 - p) Cenu za Dielo zaplatí Verejný obstarávateľ na základe faktúry, vystavenej Úspešným uchádzačom po odovzdávaní Diela ako celku.
- q) Splatnosť faktúry je 30 kalendárnych dní od dátumu jej preukázateľného doručenia do sídla Verejný obstarávateľ.
- r) Za správne vyčíslenie sadzby DPH (dane z pridanej hodnoty) podľa zákona č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov zodpovedá Úspešný uchádzač v plnom rozsahu.
- s) Ak úspešný uchádzač nie je platiťom DPH, uvedie ponukovú cenu celkom. Skutočnosť, že nie je platiťom DPH, uvedie v ponuke.
- t) Verejný obstarávateľ požaduje od úspešného uchádzača zaradiť do svojho návrhu zmluvy o dielo minimálne podmienky podľa tejto Výzvy na predkladanie ponúk - **Záväzná zmluvná podmienka** realizácie predmetu zákazky, resp. upravené podmienky, ktoré podstatu pôvodných podmienok nesmú meniť, prípadne doplniť ním navrhované také podmienky, ktoré sa nebudú vymykať obvyklým zmluvným podmienkam. Úspešný uchádzač môže do svojho návrhu zmluvy doplniť len také obchodné podmienky, ktoré nie sú v rozpore s Výzvou na predkladanie ponúk. Zároveň nesmie doplniť také údaje, **ktoré by znevýhodňovali** verejný obstarávateľ.
- u) Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo **zrušiť použitý postup** zadávania zákazky v zmysle podmienok (§ 57) zákona č. 343/2015 Z.z. , a v prípade, ak sa zmenia okolnosti, za ktorých sa súťaž vyhlásila, alebo ak navrhované ceny v predložených ponukách budú vyššie, ako predpokladaná hodnota zákazky.
- v) Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky, požiadavky alebo technologického postupu resp. porušenie akejkoľvek povinnosti úspešného uchádzača sa bude považovať za porušenie podstatným spôsobom a verejný obstarávateľ má právo odstúpiť od zmluvy.

18. Podmienky financovania predmetu zákazky

- a) Predmet zákazky bude financovaný z finančných prostriedkov projektu – Zelená univerzita, z dotačných finančných prostriedkov štátneho rozpočtu a vlastných finančných zdrojov verejný obstarávateľ.
- b) Lehota splatnosti faktúr je 30 dní odo dňa doručenia služby kupujúcemu.
- c) Preddavky sa neposkytujú.

19. Evidenčné číslo spisu, ktoré prideliť verejný obstarávateľ: REK 3926/2021.

20. Kritérium na hodnotenie ponúk:

- a) Kritérium č. 1 - **Najnižšia cena** za poskytnutie predmetu zákazky, vypočítaná a vyjadrená v eurách s DPH celkom.

Cenu uchádzač uvedie do priloženej Prílohy č. 2 – Vzor úvodnej strany ponuky uchádzača + Kritéria na hodnotenie ponúk a to : **samostatne** pre každú časť, t.j. Časť „A“ až Časť „G“ predmetu zákazky

- b)** Popis kritéria:
Najnižšia cena v € s DPH musí byť zaokrúhľená max. na 2 desatinné miesta vyjadrená v eurách s DPH,
- c)** V rámci hodnotenia ponúk sa každá časť predmetu zákazky (Časť „A“) až (Časť „G“) **vyhodnocuje samostatne**.

Je potrebné, aby cena obsahovala všetky náklady súvisiace s poskytnutím definovaného predmetu zákazky, náklady spojené s dovozom, resp. všetky náklady spojené so splnením predmetu zákazky.

Verejný obstarávateľ zostaví poradie ponúk uchádzačov podľa Kritéria č. 1 (najnižšej ceny). Samostatne pre časti : Časť „A“ až Časť „G“ predmetu zákazky. Úspešným uchádzačom sa uchádzač, ktorý predloží **najnižšiu cenu v € s DPH celkom** na dodanie predmetu zákazky.

Hodnotenie celkovej zmluvnej ceny za dodanie predmetu zákazky ostatných uchádzačov sa vyjadrí zostupných zaradením v tabuľkovom prehľade. Výsledné celkové ceny uchádzačov sa zaokrúhľia na dve desatinné miesta.

Verejný obstarávateľ prijme ponuky uchádzačov, ktorí sa umiestnia na 1 . mieste v každej časti Časť „A“ až časť „G“ predmetu zákazky.

Prílohy:

Príloha 1a – Projektová dokumentácia – Strecha Rektorát, Poradenské centrum

Príloha 1b – Projektová dokumentácia Trafostanica/silnoprúd

Príloha 1c - Projektová dokumentácia Terénne úpravy okolia ŠD (Parkovisko)

Príloha 1e – Snímka z pozemkovej mapy

Príloha 1f – Projektová dokumentácia blokov A, B, C

Príloha 1ga – Pohľad východný

Príloha 1gb – Rozpohľady

Príloha 1gc – Fotodokumentácia – realizované svetlomy

Príloha 1gd – Fotodokumentácia – potreba realizácie svetlomy

Príloha č. 2 - Vzor úvodnej strany ponuky uchádzača + Kritérium na hodnotenie ponúk

Príloha č. 3 – Čestné vyhlásenie uchádzača

PaedDr. Ján Kamod'a, PhD.
Kvestor KU v Ružomberku