



OBEC KALNÁ NAD HRONOM

Obecný úrad, Červenej armády 55, 935 32 Kalná nad Hronom

web: <http://www.kalna.eu/> e- mail: obec@kalna.eu

INFORMÁCIA O VÝSLEDKU VYHODNOTENIA PONÚK

VO/01/2019/VB

v súlade s ustanovením § 55 ods. 2 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
(ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“)

zverejňujeme informáciu o výsledku vyhodnotenia ponúk pri zadávaní podlimitnej zákazky – zákazka na uskutočnenie stavebných prác v súlade s ustanovením v súlade s ustanovením § 108 ods. 1 písm. b), postupom podľa § 113 a nasl. zákona o verejnom obstarávaní na predmet zákazky: „Centrum funkčného tréningu v obci Kalná nad Hronom“

Opis predmetu zákazky:

1. Predmetom zákazky je uskutočnenie stavebných prác s názvom „**Centrum funkčného tréningu v obci Kalná nad Hronom**“.
2. Miesto uskutočnenia stavebných prác: kraj: Stavebné práce sa uskutočnia v obci Kalná nad Hronom, parcela registra „C“ 240/2, 240/3, 240/4, 240/8 vlastník: Obec Kalná nad Hronom, Červenej armády 55, 935 32 Kalná nad Hronom okres Levice, Nitriansky samosprávny kraj, Slovenská republika.
3. Zákazka na uskutočnenie stavebných prác vychádza zo spracovanej projektovej dokumentácie.
4. Požaduje sa uskutočnenie stavebných prác v rozsahu projektovej dokumentácie, výkazu výmer a v rozsahu opisu predmetu zákazky.
5. Ak sa v súťažných podkladoch uvádza odkaz na technické špecifikácie v poradí: slovenské technické normy, ktorými sa prevzali európske normy, európske technické osvedčenia, spoločné technické špecifikácie, medzinárodné normy, iné technické referenčné systémy zavedené európskymi úradmi pre normalizáciu alebo, ak také neexistujú, národné technické osvedčenia alebo národné technické špecifikácie týkajúce sa predmetu zákazky; umožňuje sa uchádzačom predloženie ponuky s ekvivalentným riešením, resp. vyhovujúcimi vlastnosťami materiálov, aké sú požadované.

V prípade, že v súťažných podkladoch alebo v inej dokumentácii týkajúcej sa uvedených súťažných podkladov sa nachádza typ výrobku, druh výrobku resp. meno výrobku je možné predložiť aj ekvivalent.

Uchádzač musí v ponuke predložiť ako prílohu k návrhu Zmluvy „Zoznam ponúkaných ekvivalentných položiek“, v ktorej uvedie čísla a názvy pôvodných položiek, ku ktorým ponúka ekvivalent, čísla nových položiek, obchodný názov, typové označenie a technické parametre ponúkaného ekvivalentu v takom rozsahu, aby verejný obstarávateľ vedel pri hodnotení ponuky posúdiť, či ponúkaný výrobok, zariadení predmet alebo materiál je alebo nie je ekvivalentom k tomu, ktorý bol požadovaný podľa súťažných podkladov.

V prípade, ak sa uchádzač rozhodne predložiť ponuku s ekvivalentom, tento nesmie mať vplyv na zníženie kvality, zhoršenie požadovaných technických parametrov výrobkov resp. materiálov a navrhnutého vizuálneho architektonického riešenia oproti projektovej dokumentácii.

Použitie ekvivalentu v procese realizácie diela podlieha predchádzajúcemu odsúhlaseniu projektantom a technickým dozorom verejného obstarávateľa.

Stavba je členená:

SO	CENTRUM FUNKČNÉHO TRÉNINGU
01	Návrh na
01a	búracie práce
01b	stavebná časť
01c	vykurovanie
01d	zdravotechnika
01e	elektroinštalácia
03	Vodovodná a kanalizačná prípojka
SO 02	Spevnené plochy

1 CHARAKTERISTIKA ÚZEMIA STAVBY A OSADENIE DO PROSTREDIA

Novostavba centra funkčného tréningu je navrhovaná na pozemkoch s parcelným číslom 240/2, 240/3 ,240/4 a 240/8. Navrhovaný objekt je osadený 20,75 m od severovýchodnej hranice pozemku a 18,25 m od severozápadnej hranice pozemku

Existujúci vjazd na pozemok je z juhovýchodnej strany z ulice Červenej armády. K objektom sú navrhnuté spevnené plochy pozostávajúce z exteriérového cvičiska, parkoviska, chodníkov a terasy.

V miestach osadenia navrhovaného objektu sa nachádzajú betónové panelové a štrkové spevnené plochy v nevyhovujúcom stave.

2 URBANISTICKÉ, ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNO-TECHNICKÉ RIEŠENIE STAVBY

Navrhovaný objekt CENTRUM FUNKČNÉHO TRÉNINGU v Kalnej nad Hronom je situovaný v zastavanom území centrálnej časti obce v blízkosti objektu pošty. Projekt rieši dokumentáciu tréningového centra, jeho bezprostredné okolie a jeho napojenie na inžinierske siete.

Projektový počiatok je navrhnutý na výškovej úrovni 160,400 m.n.m, BpV. Výška podlahy navrhovaného objektu je na kóte $\pm 0,000$. Výška hrebeňa nižšej časti objektu je na kóte +4,730 a vyššej časti na kóte +6,922. Úroveň spevnenej plochy pri budove je na kóte -0.020 a úroveň spevnenej plochy parkoviska je na kóte -0.120.

Do navrhovaného objektu SO 01 vedie hlavný vstup situovaný na severovýchodnej fasáde. Vstupné priestory uvedú návštevníka k recepcii/ baru alebo do priestoru kaviarne. Za recepciou je situovaná chodba so sedením umožňujúcim odloženie obuvi. Z nej je sprístupnená čistá chodba vedúca k šatniam pre mužov, šatniam pre ženy, k spinningovej sále a k priestorom fitness centra. Šatne sú doplnené o toalety a umývárne. Priestor fitness centra je členený z hľadiska funkčného využitia na konvenčné fitness centrum, telocvičňu so zameraním na funkčný tréning a zo squashového kurtu.

Prepojenie fitness centra a exteriérového cvičiska je realizované za využitia tepelnoizolačnej sekcionálnej brány. Prevádzkový celok kaviarne je doplnený o hygienické zázemie pozostávajúce z priestorov WC ženy, WC muži, WC imobilný a upratovacej miestnosti. Technologické zázemie a skladovacie priestory sú sprístupnené zo skladovacieho vstupu a je tvorené kotolňou, šatňou zamestnancov a suchým sklado.

3 ÚDAJE O TECHNOLOGICkej ČASTI STAVBY

3.1 ÚDAJE O TECHNOLOGII VÝROBY

Stavba nie je výrobným zariadením. Svojim charakterom patrí medzi úžitkové stavby.

3.2 ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE PREVÁDZKY (UŽÍVANIA) DOKONČENEJ STAVBY

Prevádzkovateľom objektu bude obec KALNÁ NAD HRONOM, Červenej armády 55, 935 32 Kalná nad Hronom. Užívateľmi sú obyvatelia obce, obyvatelia z blízkeho okolia, návštevníci.

3.3 LÁTKOVÁ BILANCIA SUROVÍN, MATERIÁLU A ODPADOVÝCH LÁTOK, ICH ZLOŽENIE

Je uvedená vo výkaze výmer a v tabuľke: Predpokladaná produkcia odpadov počas výstavby.

4 ZEMNÉ PRÁCE

Tieto práce sa budú vykonávať pri odstraňovaní zeminy do potrebnej hĺbky, pri snímaní štrkových a betónových panelových plôch, vid' výkres 03-Situácia súčasný stav. Ďalej budú realizované pri výkopoch základov a terénnych úpravách v bezprostrednom okolí navrhovaného objektu.

5 PODZEMNÁ VODA

Podľa dostupných informácií zistených pred realizáciou projektu nie je podzemná voda na úrovni základovej škáry.

6 KANALIZÁCIA

Odkanalizovanie objektu riešené v časti projektovej dokumentácie Zdravotechnika.

7 ZÁSOBOVANIE PITNOU VODOU A TEPLOU ÚŽITKOVOU VODOU

Riešené v časti projektovej dokumentácie Zdravotechnika.

8 TEPLO A PALIVÁ

Riešené v časti projektovej dokumentácie Vykurovanie.

9 ROZVOD ELEKTRICKEJ ENERGIE A BLESKOZVOD

Napájanie a meranie objektu zostáva pôvodné. Napojenie hlavného rozvádzača z existujúceho elektromerového rozvádzača bude riešené s káblom CHKE-R 5x6 podľa výkresu EL-01.

Elektrické rozvody sú navrhnuté v zmysle vyhlášky č.94/2004 medenými káblami CHKE-R vedené pod omietkou a v elektroinštalčných trubkách a žľaboch.

Objekt bude chránený pred účinkami atmosférickej energie bleskozvodom v zmysle STN EN 62305. V zmysle STN EN 62305 systém ochrany pred bleskom (LPS) pozostáva z vonkajšej a vnútornej ochrany objektu pred bleskom. Objekty v zmysle normy STN EN 62305 sú zatriedené do III. Stupňa ochrany.

Všetky napojenia a rozvody vid'. dokumentácia ELEKTROINŠTALÁCIA.

Energetická bilancia:

Inštalovaný príkon: **Pi = 22 kW**

Súčasný príkon: **Ps = 11 kW**

10 OSTATNÁ ENERGIA

Nie je navrhovaná.

11 VEREJNÉ A VONKAJŠIE OSVETLENIE

Vid' elektroinštalácie

12 SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY

Nie sú navrhované.

13 ŠTRUKTÚROVANÉ A INÉ KÁBELOVÉ ROZVODY

Nie sú navrhované.

14 POŽIADAVKY NA NADVÄZNÚ SÚČINNOSŤ STROJOV A ZARIADENÍ

Nie sú určené.

15SPÔSOB SPLNENIA POŽIADAVIEK NA STAVBU VYPLÝVAJÚCICH Z PODMIENOK ÚZEMNÉHO

ROZHODNUTIA Nie sú určené.

STAROSTLIVOSŤ O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Stavba nebude mať negatívny vplyv na životné prostredie v danej lokalite. Počas výstavby a pri samotnej neskoršej prevádzke objektu nie je nutné stanovovať ochranné hygienické pásma.

ODPADY

Odpadové hospodárstvo stavby a prevádzky rieši nakladanie s odpadmi v dvoch fázach.

V prvej fáze ide o odpady vznikajúce počas výstavby a v druhej fáze ide o odpady z prevádzky

objektu. V oboch prípadoch je potrebné nakladať s odpadmi s úplným znením zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov aby chránili zdravie ľudí a životné prostredie. V záujme ochrany ŽP bude rešpektovať ďalšie zákony: zákon č. 478/2002 Z.z. o ovzduší, zákon č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny, zákon č. 126/2006 Z.z. o verejnom zdravotníctve a doplnení niektorých zákonov.

Vozidlá opúšťajúce stavenisko budú v plnom rozsahu rešpektovať podmienky vyplývajúce zo zákona č. 395/1998 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 135/1991 Z.z. o pozemných komunikáciách / zabezpečenie čistoty verejných priestranstiev/.

Pri činnostiach pri ktorých môžu vznikať prašné emisie v zariadeniach, v ktorých sa uskladňujú alebo prepravujú / kontajner, resp. korby vozidiel/ je potrebné využiť technicky dostupné prostriedky na obmedzenie prašných emisií.

Investor stavby, prípadne realizátor je povinný zabezpečiť, aby nasadené stroje a strojné zariadenia neznečisťovali a neznižovali kvalitu podzemných vôd, vodných zdrojov a v plnom rozsahu rešpektovali zákon č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov.

Odpady vznikajúce pri výstavbe budú riešené investorom alebo dodávateľom stavby priebežne tak ako budú vznikať.

Likvidácia odpadov bude investorom zmluvne dohodnutá s dotknutými organizáciami.

Všetky odpady budú zhromažďované vo vymedzenom priestore vo vhodných, prípadne predpísaných nádobách. Odpady budú zneškodňované oprávnenou organizáciou, v súlade s požiadavkami právnych predpisov o odpadovom hospodárstve.

ZDROJE ZNEČISTENIA OVZDUŠIA

V zmysle vyhlášky MŽP SR č. 410/2003 Z.z., ktorou sa mení dopĺňa vyhláška MŽP SR č. 706/2002 Z.z. o zdrojoch znečisťovania ovzdušia, o emisných limitoch, o technických požiadavkách a všeobecných podmienkach prevádzkovania, o zozname znečisťujúcich látok, o kategorizácii zdrojov znečisťovania ovzdušia a o požiadavkách zabezpečenia

rozptylu emisií, znečisťujúci ch látok, nie je navrhované také zariadenie, ktoré by mohlo byť zdrojom znečisťovania ovzdušia.

ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

Počas realizácií všetkých prác HSV a PSV je nutné dodržiavať všetky platné normy a predpisy, ktoré sa vzťahujú na dané práce. Je potrebné dbať na dodržiavanie všeobecných technických požiadaviek na stavby vrátane VTP na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie. Je nutné zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri výstavbe aj pri budúcej prevádzke. Pri prácach je potrebné rešpektovať ochranné pásma sietí a zariadení technického vybavenia. Stavbu je potrebné realizovať iba z certifikovaných materiálov.

Všetky zmeny oproti projektu musia byť odsúhlasené autorským dozomom.

Ak pri realizácii dôjde ku zisteniu nových skutočností oproti predpokladom v projektovej dokumentácii PD, je potrebné nové skutočnosti prehodnotiť a musia byť odsúhlasené autorským dozomom.

Ďalšie požiadavky:

Realizácia stavebných prác si ďalej vyžaduje zostavenie tímu zodpovedných odborných pracovníkov, ktorí sú schopní dodať rovnakú alebo obdobnú časť predmetu zákazky, t.j. má praktické skúsenosti s dodaním a poskytnutím rovnakých alebo obdobných častí predmetu zákazky. Verejný obstarávateľ bude v rámci zmluvného vzťahu požadovať na realizáciu zákazky zabezpečenie takých odborníkov, ktorí budú schopní ručiť a zodpovedať za úspešnosť a kvalitu prác, majú prax v oblasti riadenia stavebných prác.

Uchádzač je povinný pri výkone svojej činnosti postupovať s maximálnou zodpovednosťou a odbornou starostlivosťou, dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci v zmysle vyhlášky č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach, zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako aj súvisiacich predpisov upravujúcich bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a na stavenisku a požiaru ochranu.

Kvalita prác a dodávok musí byť realizovaná v zmysle platných legislatívnych noriem týkajúcich sa predmetu diela. Zákazka musí byť vyhotovená podľa platných STN (EN), technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov.

Zhotoviteľ v prípade staveniska bude postupovať v súlade s ustanovením zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov – (stavebný zákon) a ustanoveniami § 13 vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a nariadením vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.

Úspešný uchádzač je povinný udržiavať poriadok a čistotu pri realizácii predmetu tejto zákazky. Nakladanie s odpadmi, je zhotoviteľ povinný realizovať v zmysle príslušných právnych predpisov upravujúcich nakladanie s odpadmi, t.j. uchádzač po ukončení realizácie predmetu zákazky je povinný predložiť doklady o naložení s odpadom. Náklady na odstránenie, likvidáciu a uskladnenie odpadu musia byť uchádzačom kalkulované v ocenenom výkaze výmer v rámci konkrétnej položky, ku ktorej sa príslušný druh odpadu viaže. Za prípadné škody, ktoré môžu vzniknúť zanedbaním jeho povinností v súvislosti s nakladaním so vzniknutým odpadom bude zodpovedný úspešný uchádzač.

Úspešný uchádzač je povinný počas uskutočnenia stavebných prác zabezpečiť, aby pri realizácii zákazky negatívnymi vplyvmi neobťažoval okolie a aby uskutočnenie stavebných prác neohrozovali kvalitu životného prostredia. V prípade, že v dôsledku nedodržania tejto povinnosti dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie, resp. iného oprávneného nároku voči objednávateľovi, z dôvodu pochybenia na strane úspešného uchádzača, za tieto nároky zodpovedá úspešný uchádzač, ktorý sa zároveň zaväzuje na ich vysporiadanie a uhradenie v určenej lehote.

Úspešný uchádzač bude zodpovedať za čistotu komunikácií, po ktorých bude dovážať materiál, resp. odvážať vzniknutý stavebný odpad a za poriadok a bezpečnosť na mieste realizácie predmetu zákazky. Prípadné škody z porušenia tejto povinnosti uhradí úspešný uchádzač.

Úspešný uchádzač zodpovedá v plnom rozsahu za spôsobenú škodu (vrátane škody spôsobenej osobami, ktoré sa budú podieľať na plnení predmetu zmluvy). Uchádzač ako náležitosť ponuky predloží k návrhu zmluvy o dielo časový a vecný harmonogram postupu stavebných prác.

Všeobecná požiadavka verejného obstarávateľa:

Zhotoviteľ zodpovedá za dodržovanie zásad a podmienok BOZP svojich zamestnancov

v zmysle zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v období plnenia zmluvy. Verejný obstarávateľ požaduje zabezpečiť po dohovore preukázateľné poučenie zamestnancov úspešného zhotoviteľa z oblasti BOZP.

Súčasťou projektovej dokumentácie je okrem stavebnej časti aj časť pozostávajúca z interiérového vybavenia centra funkčného tréningu a to konkrétne: šatníková skriňa kovová T1 v počte 7ks, chladiaca vitrína na zákusky T2 v počte 1ks, záhradný stôl T3 v počte 6ks, záhradné stoličky T4 v počte 24ks, barová stolička T4 v počte 3ks, posuvné dvere D1 v počte 1ks, kreslo s opierkami K1 v počte 16ks, stolička K2 v počte 8ks, lavica L1 v počte 3ks, lavica trojmiestna L2 v počte 4ks, stôl vysoký 750 mm S1 v počte 4ks, stôl nízky 55mm S2 v počte 4ks, stolík pod umývadlo dlhý U1 v počte 2ks, stolík pod umývadlo krátky U2 v počte 2ks. Napriek tomu, že Interiérová časť pozostávajúca zo vybavenia je súčasťou projektovej dokumentácie, nebude predmetom tohto verejného obstarávania.

Zákazka bude financovaná z vlastných zdrojov (z rozpočtu) verejného obstarávateľa.

Do súťaže – podlimitná zákazka na predmet: Centrum funkčného tréningu v obci Kalná nad Hronom – zákazka na uskutočnenie stavebných prác, v súlade s ustanovením § 108 ods. 1 písm. b), postupom podľa § 113 a nasl. zákona o verejnom obstarávaní, boli predložené nasledovné ponuky :

P. č.	Obchodné meno uchádzača	Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača	Dátum a čas predloženia / doručenia ponuky uchádzača
1.	Skupina: SOAR sk, a.s. SOAR, spol. s r.o.	Pri Rajčianke 49 010 01 Žilina	20.02.2019 o 12:35 hod.
2.	Vion a.s.	Továrenska 64 953 01 Zlaté Moravce	21.02.2019 o 13:00 hod.
3.	Hydromeliorácie a.s.	Ul. SNP 3 935 32 Kalná nad Hronom	21.02.2019 o 14:13 hod.

4.	LEVSTAV – LEVICE, s.r.o.	SNP 56 934 01 Levice	21.02.2019 o 14:43 hod.
----	--------------------------	-------------------------	-------------------------

Súťažné podklady si prevzali 24 záujemcovia. Zákazka bola uverejnená verejne prístupným spôsobom prostredníctvom Vestníku Úradu pre verejné obstarávanie číslo 25/2019, zo dňa 05.02.2019, pod značkou 3571-WYP v platných zneniach.

V zmysle zákona o verejnom obstarávaní bola ponuka uchádzačov č. 1 až 4. hodnotená v jednokolovo. Pri hodnotení ponúk komisia na vyhodnotenie splnenia podmienok účasti a vyhodnotenie ponúk, zriadená verejným obstarávateľom v zmysle § 40 ods. 14 v spojitosti s § 51 zákona hodnotila predložené ponuky uchádzačov v zmysle § 112 ods. 6 zákona a následne po určení poradia hodnotila ponuky uchádzačov 1., 3. až 4. z hľadiska splnenia podmienok účasti, z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky, v súlade s podmienkami uvedenými vo výzve na predkladanie ponúk a v súťažných podkladoch. Uchádzač č. 2 nebol hodnotený z hľadiska splnenia podmienok účasti, z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky, v súlade s podmienkami uvedenými vo výzve na predkladanie ponúk a v súťažných podkladoch, nakoľko sa umiestnil na 4. mieste. Členovia komisie konštatovali, že po doručení jednotlivých vysvetlení uchádzači č. 1., 3. a 4. s predloženými ponukami splnili všetky podmienky účasti a všetky požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky.

Komisia ďalej skonštatovala, že uchádzačom č. 3 ponúkaná najnižšia cena za obstarávaný predmet zákazky odráža súčasný vývoj cien na trhu a súčasne v zmysle návrhu na plnenie kritérií považujú aj ním určenú lehotu výstavby za adekvátnu. Ponuka uchádzača č. 3 bola teda vyhodnotená ako platná ponuka s návrhom na plnenie kritérií:



OBEC KALNÁ NAD HRONOM

Oblasný úrad, Červenej armády 55, 935 32 Kalná nad Hronom

web: <http://www.kalna.eu/> e- mail: obec@kalna.eu

P.č.	Uchádzač	Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača	Cena s DPH	Počet bodov	Lehota výstavby	Počet bodov	Body celkom	Poradie
1	Skupina: SOAR sk, a.s. SOAR, spol. s r.o.	Pri Rajčianke 49 010 01 Žilina	750 333,56	66,39	168	20	86,39	2
2	Vion a.s.	Továrenská 64 953 01 Zlaté Moravce	694 744,82	71,70	335	10,03	81,73	4
3	Hydromeliorácie a.s.	Ul. SNP 3 935 32 Kalná nad Hronom	622 683,59	80	280	12	92	1
4	LEVSTAV – LEVICE, s.r.o.	SNP 56 934 01 Levice	683 800,68	72,85	330	10,18	83,03	3



OBEC KALNÁ NAD HRONOM

Obecný úrad, Červenej armády 55, 935 32 Kalná nad Hronom

web: <http://www.kalna.eu/> e- mail: obec@kalna.eu

Po vyhodnotení ponúk komisia konštatovala, že uchádzač č. 3 splnil podmienky účasti a požiadavky verejného obstarávateľa. Uchádzač č. 3 nevyužil možnosť ich nahradenia Jednotným európskym dokumentom. Ponuka úspešného uchádzača splnila všetky podmienky účasti podľa § 32 a § 34 zákona o verejnom obstarávaní a verejný obstarávateľ túto ponuku prijíma.

Komisia konštatuje, že ponuka uchádzača č. 3 dosiahla 100 bodov za celý predmet zákazky a umiestnila sa na prvom mieste.

Identifikácia úspešného uchádzača:

Hydromeliorácie a.s., so sídlom Ul. SNP 3, 935 32 Kalná nad Hronom

Poradie uchádzačov :

1. Hydromeliorácie a.s., so sídlom Ul. SNP 3, 935 32 Kalná nad Hronom
2. skupina : SOAR sk, a.s., SOAR, spol. s r.o., so sídlom Pri Rajčianke 49, 010 01 Žilina
3. LEVSTAV – LEVICE, s.r.o., so sídlom SNP 56, 934 01 Levice
4. Vion a.s., so sídlom Továrenska 64, 953 01 Zlaté Moravce

Odôvodnenie:

Úspešný uchádzač splnil podmienky účasti podľa § 32, § 33 a § 34 zákona o verejnom obstarávaní, ponuka uchádzača splnila požiadavky na predmet zákazky a požiadavky na plnenie kritérií na vyhodnotenie ponúk v súlade s podmienkami určenými vo výzve na predkladanie ponúk a v súťažných podkladoch.

Spracovala: Mgr. Veronika Butášová

V Kalnej nad Hronom, dňa 01.04.2019

schvaľujem - ~~neschvaľujem~~

Ing. Ladislav Éhn

starosta

Obec Kalná nad Hronom