

PÍSEMNÁ ZPRÁVA O HODNOCENÍ NABÍDEK
a o posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele

podaných do zadávacího řízení pro podlimitní veřejnou zakázku na služby realizovanou ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), s názvem:

„Projektová dokumentace –
Přístavba budovy Sociálních služeb Lanškroun ke zvětšení lůžkové kapacity“
(dále jen „veřejná zakázka“).

Zadavatelem veřejné zakázky **Město Lanškroun**, se sídlem nám. J. M. Marků 12, 563 01 Lanškroun – Vnitřní město, IČO: 002 79 102.

Tento dokument je vyhotoven jako **zpráva o hodnocení nabídek dle § 119 odst. 2 ZZVZ**.

Komise pro hodnocení nabídek (dále jen „komise“) se sešla dne 30. 01. 2023 v 10:00 hodin v sídle zadavatele, na základě svolání zadavatele na svém jednání vztahujícím se k výše uvedené zakázce. Komise se sešla za účelem hodnocení nabídek ve smyslu § 119 ZZVZ a následného posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele. Z jednání komise pořídila tuto zprávu.

I. SLOŽENÍ KOMISE A JEJÍ USNÁŠENÍ SCHOPNOST

Na jednání komise se dostavili a na hodnocení a následném posouzení se podílely tyto osoby:

1. Milan Vaculík, zástupce vedoucího odboru investic a majetku MěÚ Lanškroun
2. Jaromír Sobek, referent odboru investic a majetku MěÚ Lanškroun
3. Bc. Karel Formánek, referent odboru investic a majetku MěÚ Lanškroun

(dále také jako „komise“, resp. „členové komise“)

II. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ÚČASTNÍKŮ ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ, JEJICHŽ NABÍDKA BYLA HODNOCENA:

Komise přijala od zadavatele k hodnocení nabídky těchto účastníků zadávacího řízení:

Pořadové číslo nabídky	Obchodní firma účastníka	Identifikační údaje	Datum a čas doručení nabídky
1.	SD Ateliér s.r.o.	Sídlo: Orlí 480/7, Brno-město, 602 00 Brno IČO: 27714870	12.1.2023 13:34 hod
2.	Fplan projekty a stavby s.r.o.	Sídlo: Kornická 148, Lány, 570 01 Litomyšl IČO: 08282765	12.1.2023 15:20 hod
3.	MAZOK s.r.o.	Sídlo: Nové sady 988/2, Staré Brno, 602 00 Brno IČO: 11920360	12.1.2023 20:41 hod

4.	PPS Kania s.r.o.	Sídlo: Nivnická 665/10, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava IČO: 26821940	13.1.2023 08:19 hod
5.	ARTENDR s.r.o.	Sídlo: Nádražní 67, 281 51 Velký Osek IČO: 24190853	13.1.2023 09:05 hod
6.	KANIA a.s.	Sídlo: Špálova 80/9, Přívoz, 702 00 Ostrava IČO: 26817853	13.1.2023 10:50 hod

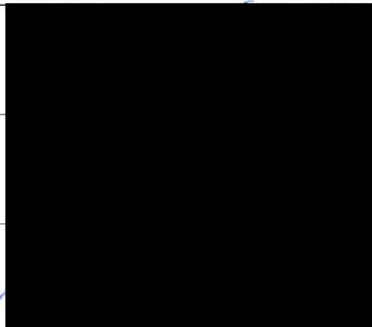
III. NEPODSTATOST ČLENŮ HODNOTÍCÍ KOMISE

Před zahájením jednání byli všichni přítomní členové komise seznámeni s identifikačními údaji účastníků zadávacího řízení, kteří podali nabídku. Následně byli všichni přítomní členové komise seznámeni s nabídkami, které zadavatel obdržel ve lhůtě pro jejich podání a které zapsal do seznamu podaných nabídek.

Přítomní členové níže uvedeným podpisem čestně prohlašují, že nejsou ve smyslu znění § 44 odst. 1 ZZVZ ve střetu zájmů, tedy prohlašují, že jejich zájmy jakožto osob podílejících se na průběhu zadávacího řízení nebo zadání zakázky neohrožují jejich nestrannost nebo nezávislost v souvislosti se zadávacím řízením nebo zadáním zakázky a že se nejedná o osoby, které mají nebo by mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení či zadání zakázky. Shora uvedené osoby rovněž prohlašují, že si nejsou vědomi žádného střetu zájmů, v němž by se mohli nacházet ve vztahu k účastníkům, kteří podali nabídku ve shora uvedeném zadávacím řízení, ať jde o jednotlivce, členy konsorcia nebo navržené poddodavatele.

Toto prohlášení činí níže uvedené osoby na základě své jasné, srozumitelné, svobodné a omylu prosté vůle a jsou si vědomy všech následků, které vyplývají z uvedení nepravdivých údajů. Současně prohlašují, že pokud v průběhu zadávacího řízení nastanou změny týkající se uvedeného prohlášení, neprodleně to oznámí zadavateli a pokud se zjistí, že střet zájmů skutečně existuje, upustí od další účasti v zadávacím řízení a od všech souvisejících činností.

Níže uvedené osoby svým podpisem rovněž stvrzují, že budou zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, o nichž se v souvislosti s účastí v komisi dozvěděly, nezveřejní žádné důvěrné informace, které jim byly sděleny v souvislosti se shora uvedenou veřejnou zakázkou, rovněž že si neponechají kopie žádných písemných informací, které jim budou poskytnuty v souvislosti se shora uvedeným zadávacím řízením, za účelem jejich zneužití.

Jméno a příjmení	Podpis
Milan Vaculík	
Jaromír Sobek	
Bc. Karel Formánek	

IV. HODNOCENÍ NABÍDEK

IV. 1 - Popis hodnocení údajů z nabídek

Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky je **ekonomická výhodnost nabídky** dle § 114 ZZVZ, přičemž zadavatel stanovuje, že jako ekonomicky nejvýhodnější nabídka bude **hodnocena nabídka, která nejlépe splní následující dílčí hodnotící kritéria:**

- | | |
|--|-----------|
| 1. Nabídková cena | váha 85 % |
| 2. Zkušenosti hlavního inženýra projektu | váha 15 % |

Celkové hodnocení nabídek v rámci veřejné zakázky provede hodnotící komise tak, že u každé nabídky sečte počet bodů získaných účastníkem u obou dílčích hodnotících kritérií. Na základě takto stanovených výsledných hodnot u jednotlivých nabídek hodnotící komise stanoví pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější bude hodnocena nabídka, která dosáhla nejvyšší hodnoty součtu.

Každé jednotlivé nabídce bude v rámci každého dílčího hodnotícího kritéria přiděleno hodnotící komisí takové bodové ohodnocení, které odráží úspěšnost předmětné nabídky v rámci daného dílčího hodnotícího kritéria.

Hodnocení nabídek v rámci obou dílčích hodnotících kritérií bude provedeno bodovací metodou dle popisu uvedeného níže u jednotlivých dílčích hodnotících kritérií. Na základě součtu výsledných bodových hodnot získaných v jednotlivých dílčích hodnotících kritériích bude stanoveno celkové pořadí nabídek tak, že jako nejvhodnější bude hodnocena nabídka s nejvyšším celkovým počtem bodů v součtu za všechna dílčí hodnotící kritéria. Maximální počet bodů činí 100.

Celkový počet bodů = počet bodů za kritérium celková nabídková cena + počet bodů za kritérium zkušenosti hlavního inženýra projektu

V případě rovnosti bodů bude jako úspěšnější hodnocena nabídka účastníka s nižší celkovou nabídkovou cenou.

Při veškerých výpočtech a úpravách v rámci hodnocení budou čísla zaokrouhlována na dvě (2) desetinná místa podle matematických pravidel.

Dílčí hodnotící kritérium nabídková cena (váha 85 %)

V rámci tohoto dílčího kritéria bude zadavatel hodnotit výši celkové nabídkové ceny za realizaci celé veřejné zakázky v Kč bez DPH, která bude účastníkem doplněna do Krycího listu obsaženého v zadávací dokumentaci.

Dodavatel stanoví jednotlivé jednotkové nabídkové ceny za provedení veřejné zakázky v souladu s touto zadávací dokumentací, a to absolutní částkou v korunách českých (CZK) bez DPH.

Dodavatel uvede celkovou nabídkovou cenu v krycím listu, a to v členění dle krycího listu. Dodavatel je povinen ocenit všechny položky nabídkové ceny v návrhu smlouvy; žádná z položek nesmí být oceněna nulou.

Hodnocení bude provedeno tak, že nabídka s nejnižší celkovou nabídkovou cenou získá v rámci hodnocení tohoto dílčího hodnotícího kritéria 85 bodů, ostatní nabídky získají počet bodů v poměru nejnižší celkové nabídkové ceně k hodnocené celkové nabídkové ceně podle vzorce:

$$\text{Počet bodů za kritérium} = 85 * \frac{\text{nejnižší celková nabídková cena}}{\text{hodnocená celková nabídková cena}}$$

Dílčí hodnotící kritérium zkušenosti hlavního inženýra projektu (váha 15 %)

V rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria bude zadavatel hodnotit zkušenosti klíčového člena realizačního týmu, a to hlavního inženýra projektu. Předmětem hodnocení v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria budou zkušenosti uvedené v tabulce Seznam zakázek hlavního inženýra projektu, která bude tvořit nedílnou součást nabídky účastníka, prostřednictvím kterého účastník prokázal splnění požadované kvalifikace, a to v níže vymezeném rozsahu:

- zkušenost s realizací zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH,
- zkušenost s realizací zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.

(každá zkušenost samostatně dále jen „relevantní zakázka“).

Zkušenosti vedoucího realizačního týmu budou hodnoceny prostřednictvím počtu (jednotkového množství) realizovaných zakázek **nad kvalifikační minimum jeho pracovní pozice dle čl. 3.3 písm. b) této zadávací dokumentace**, dle shora uvedeného vymezení, na kterých se v příslušné pozici podílel v posledních 5 letech ode dne konce lhůty pro podání nabídek a které budou uvedeny v tabulce Seznam zakázek hlavního inženýra projektu, která bude tvořit nedílnou součást nabídky účastníka.

Maximální počet zkušeností (konkrétních zakázek), které budou hlavnímu inženýrovi projektu pro účely hodnocení v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria započteny a zohledněny je 5 různých zkušeností nad kvalifikační minimum, z toho minimálně 2 zkušenosti, jejichž předmětem bylo vypracování dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení včetně inženýrské činnosti a minimálně 3 zkušenosti, jejichž předmět bylo vypracování dokumentace ve stupni pro provedení stavby. Vyšší počet zkušeností (konkrétních zakázek) než uvedený maximální nebude v rámci hodnocení zohledňován, tj. nabídky, z nichž bude vyplývat, že hlavní inženýr projektu disponuje více jak 5 shora specifikovanými zkušenostmi nad kvalifikační minimum, budou hodnoceny vždy tak, jako by účastník nabídl pouze těchto 5, nikoliv více.

Pro vyloučení pochybností zadavatel uvádí, že výše uvedené požadavky zadavatele na zkušenosti hlavního inženýra projektu lze prokázat prostřednictvím dvou či více referenčních zakázek (významných služeb), pokud tyto splňují shora uvedené požadavky zadavatele na jednotlivé zkušenosti.

Dodavatel uvede na pozici hlavní inženýr projektu pouze 1 osobu.

Reálná účast hlavního inženýra projektu na předkládané relevantní zakázce a relevantnost každé jednotlivé předkládané zakázky musí být účastníkem v nabídce jednoznačně prokázána a musí být zadavatelem ověřitelná. Součástí nabídky musí být ve vztahu ke každé jednotlivé předkládané relevantní zakázce uveden popis zakázky v minimální struktuře:

- (i) Název zakázky
- (ii) Objednatel zakázky
- (iii) Popis předmětu zakázky
- (iv) Doba realizace zakázky (od – do)

(v) Přesný popis zapojení hlavního inženýra projektu na předkládané zakázce. Zapojení hlavního inženýra projektu musí být jednoznačně deklarováno a musí být ověřitelné. **Uznatelné budou výhradně ty zakázky, na kterých se hlavní inženýr projektu účastnil na shodné nebo obdobné pozici, kterou bude tato osoba zastávat při realizaci zadávané veřejné zakázky.**

V rámci dílčího hodnoticího kritéria Zkušenosti hlavního inženýra projektu, které je číselně vyjádřitelné, bude bodové hodnocení nabídek provedeno následujícím způsobem. Každé nabídce budou přiděleny za 1 relevantní referenční zakázku (tj. zakázku, která splní veškeré podmínky zadavatele na takovou zakázku dle výše uvedeného vymezení) hlavního inženýra projektu 3 body. Zakázka hlavního inženýra projektu, která nebude splňovat veškeré požadavky na tuto zakázku dle výše uvedeného vymezení (tj. nebude označena za „relevantní zakázku“), bude hodnocena 0 body. Jiné bodové ohodnocení zakázek hlavního inženýra projektu nebude aplikováno (tj. předložené zakázky hlavního inženýra projektu budou ohodnoceny výhradně buď 3 body nebo 0 body).

Přidělené body za relevantní referenční zakázky hlavního inženýra projektu budou u každé nabídky sečteny.

Maximální počet bodů, který může být v rámci tohoto dílčího hodnoticího kritéria dosažen, činí 15 bodů.

IV. 2 - Hodnocené údaje z nabídek účastníků zadávacího řízení

Pořadové číslo účastníka a obchodní firma účastníka	Nabídková cena v Kč bez DPH	Počet zkušeností hlavního inženýra projektu (dle jednotkového počtu zakázek uvedeného v Seznamu zkušeností člena realizačního týmu)
1. SD Ateliér s.r.o.	3.514.000	5
2. Fplan projekty a stavby s.r.o.	4.960.000	4
3. MAZOK s.r.o.	3.090.720	2
4. PPS Kania s.r.o.	3.787.000	5
5. ARTENDR s.r.o.	3.200.000	2
6. KANIA a.s.	3.500.000	4

IV. 3 - Popis hodnocení údajů z nabídek v jednotlivých kritériích hodnocení

1. Výše nabídkové ceny

Nejnižší nabídkovou cenu předložil účastník pod pořadovým č. 3, tj. společnost MAZOK s.r.o., ve výši 3.090.720,- Kč bez DPH.

1.	SD Ateliér s.r.o.
----	-------------------

Účastník č. 1 uvedl ve své nabídce nabídkovou cenu ve výši 3.514.000,- Kč bez DPH.

$$85 \times \frac{3\,090\,720}{3\,514\,000} = 74,8 \text{ b.}$$

V rámci hodnotícího kritéria získal účastník zadávacího řízení č. 1 **74,8 bodů**.

2.	Fplan projekty a stavby s.r.o.
----	--------------------------------

Účastník č. 2 uvedl ve své nabídce nabídkovou cenu ve výši 4.960.000,- Kč bez DPH.

$$85 \times \frac{3\,090\,720}{4\,960\,000} = 52,7 \text{ b.}$$

V rámci hodnotícího kritéria získal účastník zadávacího řízení č. 2 **52,7 bodů**.

3.	MAZOK s.r.o.
----	--------------

Účastník č. 3 uvedl ve své nabídce nabídkovou cenu ve výši 3.090.720,- Kč bez DPH.

$$85 \times \frac{3\,090\,720}{3\,090\,720} = 85 \text{ b.}$$

V rámci hodnotícího kritéria získal účastník zadávacího řízení č. 3 **85 bodů**.

4.	PPS Kania s.r.o.
----	------------------

Účastník č. 4 uvedl ve své nabídce nabídkovou cenu ve výši **3.787.000,- Kč bez DPH.**

$$85 \times \frac{3\,090\,720}{3\,787\,000} = 69,7 \text{ b.}$$

V rámci hodnotícího kritéria získal účastník zadávacího řízení č. 4 **69,7 bodů.**

5.	ARTENDR s.r.o.
----	----------------

Účastník č. 5 uvedl ve své nabídce nabídkovou cenu ve výši **3.200.000,- Kč bez DPH.**

$$85 \times \frac{3\,090\,720}{3\,200\,000} = 82,45 \text{ b.}$$

V rámci hodnotícího kritéria získal účastník zadávacího řízení č. 5 **82,45 bodů.**

6.	KANIA a.s.
----	------------

Účastník č. 6 uvedl ve své nabídce nabídkovou cenu ve výši **3.500.000,- Kč bez DPH.**

$$85 \times \frac{3\,090\,720}{3\,500\,000} = 74,8 \text{ b.}$$

V rámci hodnotícího kritéria získal účastník zadávacího řízení č. 6 **74,8 bodů.**

2. Zkušenost hlavního inženýra projektu

1.	SD Ateliér s.r.o.
----	-------------------

Účastník předložil ve své nabídce dokument Seznam zkušeností hlavního inženýra projektu.

Účastník předložil v rámci své nabídky zadavateli za účelem prokázání splnění minimální úrovně technické kvalifikace požadované ze strany zadavatele na osobu hlavního inženýra projektu mj. Čestné prohlášení účastníka o splnění kvalifikačních předpokladů společnosti SD Ateliér s.r.o.

podepsané jednatelem účastníka dne 12. 1. 2023, jenž deklaruje, že se osoba hlavního inženýra projektu podílela na realizaci níže uvedené referenční zakázky:

- **Rekonstrukce ZŠ a Sokolovny Dětenice; objednatel:** Obec Dětenice; **popis plnění** Projekt řešil areál se dvěma budovami – navržena byla komplexní rekonstrukce třípodlažní budovy ZŠ a MŠ s jednopodlažní nástavbou pro rozšíření kapacity budovy a přístavbou výtahu pro zajištění bezbariérové obslužnosti budovy. Dále přístavba přízemní budovy Sokolovny s novou školní kuchyní a jídelnou, a též novostavba spojovacího krčku mezi oběma budovami. DUR, DSP. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.; výše předpokládané hodnoty stavebních prací dle kontrolního rozpočtu: 876.000.000,- Kč bez DPH; doba poskytnutí služby: 4/2021 – 1/2022; popis zapojení člena realizačního týmu: Zodpovědný projektant, vedoucí realizačního týmu.
- **Kompletní rekonstrukce areálu, Chomutov, Riegrova 4510; objednatel:** ČR – Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje; **popis plnění** Kompletní rekonstrukci areálu Krajského ředitelství policie Ústeckého kraje („KŘP-U“) v Chomutově na ulici Riegrova 4510. Součástí areálu je jedenáctipodlažní budova PČR, garáže ve dvoře a zpevněná plocha dvora. DSP, DPS, PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.; výše předpokládané hodnoty stavebních prací dle kontrolního rozpočtu: 106.063.000,- Kč bez DPH; doba poskytnutí služby: 7/2019 – 4/2020; popis zapojení člena realizačního týmu: Zodpovědný projektant, vedoucí realizačního týmu.

a účastník tak prostřednictvím shora uvedených referenčních zakázek prokázal minimální úroveň technické kvalifikace osoby hlavního inženýra projektu spočívající ve skutečnosti, že osoba na pozici hlavní inženýr projektu má mj.

- *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH, a*
- *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.*

Z účastníkem předloženého Seznam zkušeností hlavního inženýra projektu vyplývá, že se hlavní inženýr projektu podílel na níže uvedených referenčních zakázkách a to v níže uvedeném rozsahu:

Název zakázky:	DD Tmavý Důl – PD novostavba I. Oddělení
Objednatel zakázky:	Královéhradecký kraj
Popis předmětu zakázky:	Objekt novostavby je navržen ze tří částí. Centrální část je třípodlažní a ubytovací křídla jsou dvoupodlažní. Jedná se o nepodsklepený příčný zděný stěnový systém z keramického materiálu zastřešený sedlovou střechou. Stropní konstrukce jsou i částečně železobetonové, s monolitickými ztužujícími věnci o pravidelného obdélníkového půdorysného tvaru 80,80 x 21,2 m. DUR, DSP, DPS, AD. Součástí referenční zakázky bylo zajištění

	inženýrské činností ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	142 000 000,- Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	10/2018 – 10/2019
Popis zapojení člena realizačního týmu:	Zodpovědný projektant, vedoucí realizačního týmu

Účastník za výše uvedenou referenční zakázku získává celkem 6 bodů (tj. 2x 3 body) neboť výše uvedená referenční zakázka splňuje požadavek na:

- (3 body) *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH a dále*
- (3 body) *zkušenost s realizací zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH*

Název zakázky:	Přístavba školní budovy s cílem navýšení kapacity a vytvoření nových specializovaných přírodovědných učeben v ul Komenského, Unhošť
Objednatel zakázky:	Město Unhošť
Popis předmětu zakázky:	Jedná se o novou přístavbu na místě stávající budovy o jednom nadzemním a jednom podzemním podlaží, jež je bourána. Jde o konstrukci železobetonovou, čtyřpodlažní podsklepená budova půdorysného tvaru L o delší straně cca 43,9 x 12,7 m. Použito speciální zakládání v místě kontaktu se starou zástavbou. AS, DUR, DSP. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	84.060.000,- Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	5/2017 – 9/2018
Popis zapojení člena realizačního týmu:	Zodpovědný projektant, vedoucí realizačního týmu

Účastník za výše uvedenou referenční zakázku získává celkem 3 body, neboť výše uvedená referenční zakázka splňuje požadavek na:

- (3 body) *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů*

předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.

Název zakázky:	Přístavba – Základní škola, Beroun-Závodí, Komenského 249
Objednatel zakázky:	Město Beroun
Popis předmětu zakázky:	Podstatná rekonstrukce stávajících dvou objektů školy, včetně rozsáhlého zateplení a přístavby nového objektu multifunkční budovy (tělocvičny, zázemí, jídelny), bourací práce stávajícího objektu a nové venkovní hřiště. U přístavby jde o železobetonovou konstrukci, podsklepený objekt o dalších dvou NP pravidelného půdorysného tvaru cca 33 x 20 m. Původní objekty jsou klasické zděná. Použito speciální zakládání v místě kontaktu se starou zástavbou. AS, DUR, DSP. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	120 000 000,- Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	10/2017 – 6/2018
Popis zapojení člena realizačního týmu:	Zodpovědný projektant, vedoucí realizačního týmu

S přihlédnutím ke skutečnosti, že zadavatel v čl. 5.2 zadávací dokumentace výslovně deklaroval, že maximální počet zkušeností, které budou započteny a zohledněny je 5 různých zkušeností nad kvalifikační minimum osoby na pozici hlavního inženýra projektu, z toho min. 2 zkušenosti, jejichž předmětem bylo vypracování dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení včetně inženýrské činnosti a min. 3 zkušenosti, jejichž předmět bylo vypracování dokumentace ve stupni pro provedení stavby, přičemž účastník maximální limit týkající zkušeností, jejichž předmětem bylo vypracování dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení včetně inženýrské činnosti již naplnil prostřednictvím jiných referenčních zakázek osoby na pozici hlavního inženýra projektu, nelze tak shora uvedenou referenční zakázku pro účely hodnocení dalších zkušeností, jejichž předmětem bylo vypracování dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení včetně inženýrské činnosti započíst a zohlednit.

Název zakázky:	Rekonstrukce areálu Do Nového
Objednatel zakázky:	NEUVEDEN (uvedena pouze kontaktní osoba)
Popis předmětu zakázky:	Komplexní rekonstrukce stávajícího objektu A školy, včetně rozsáhlého zateplení a přístavby nového objektu B, bourací práce 13 stávajících objektů. U obj. A jde o konstrukci železobetonovou konstrukci dílen, objekt o dvou NP pravidelného půdorysného tvaru cca 42 x 25 m. Obj. B je klasická zděná konstrukce školy, objekt o dvou NP pravidelného půdorysného tvaru cca 42 x 25 m. Objekty A i B vyhovují nízkooenergetickému standardu. AS, DUR, DSP, DPS, AD. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	72 000 000,- Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	4/2017 – 7/2018

Popis zapojení člena
realizačního týmu: Zodpovědný projektant, vedoucí realizačního týmu

S přihlédnutím ke skutečnosti, že účastník neuvedl ve své nabídce objednatel dotčené veřejné zakázky, ačkoli zadavatel v rámci čl. 5.2 zadávací dokumentace výslovně stanovil, že součástí nabídky musí být ve vztahu ke každé jednotlivé předkládané relevantní zakázce uveden popis zakázky v zadavatelem požadované minimální struktuře (tj. vč. uvedení objednatel příslušné zakázky), nelze shora uvedenou referenční zakázku pro účely hodnocení započítat a zohlednit.

Název zakázky:	ZŠ Žalovv Roztokách u Prahy
Objednatel zakázky:	Město Roztoky
Popis předmětu zakázky:	Novostavba dvou objektů – základní školy a nadzemním spojovacím krčkem propojené tělocvičny včetně dopravní infrastruktury a zázemí (jídelny). U ZŠ jde o železobetonovou konstrukci. Objekt je podsklepený objekt o dalších dvou NP nepravidelného půdorysného tvaru cca 73,4 x 31,3 m. Tělocvična je cca pravidelného půdorysného tvaru 40 x 30 m. U ZŠ je použito speciálního hlubinného zakládání. AS, DUR, DSP, DPS. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	130 000 000,- Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	3/2018 – 11/2018
Popis zapojení člena realizačního týmu:	Zodpovědný projektant, vedoucí realizačního týmu

Účastník za výše uvedenou referenční zakázku získává celkem 3 body, neboť výše uvedená referenční zakázka splňuje požadavek na:

- (3 body) *zkušenost s realizací zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.*

S přihlédnutím ke skutečnosti, že zadavatel v čl. 5.2 zadávací dokumentace výslovně deklaroval, že maximální počet zkušeností, které budou započteny a zohledněny je 5 různých zkušeností nad kvalifikační minimum osoby na pozici hlavního inženýra projektu, z toho min. 2 zkušenosti, jejichž předmětem bylo vypracování dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení včetně inženýrské činnosti a min. 3 zkušenosti, jejichž předmět bylo vypracování dokumentace ve stupni pro provedení stavby, přičemž účastník maximální limit týkající zkušeností, jejichž předmětem bylo vypracování dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení včetně inženýrské činnosti již naplnil prostřednictvím jiných referenčních zakázek osoby na pozici hlavního inženýra projektu, nelze tak shora uvedenou referenční zakázku pro účely hodnocení dalších zkušeností, jejichž předmětem bylo vypracování dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení včetně inženýrské činnosti započítat a zohlednit.

V rámci hodnotícího kritéria tak získal účastník zadávacího řízení č. 1 celkem **12 bodů**.

2.	Fplan projekty a stavby s.r.o.
----	--------------------------------

Účastník předložil ve své nabídce dokument Seznam zkušeností hlavního inženýra projektu.

Účastník předložil v rámci své nabídky zadavateli za účelem prokázání splnění minimální úrovně technické kvalifikace požadované ze strany zadavatele na osobu hlavního inženýra projektu mj. Čestné prohlášení účastníka o splnění kvalifikačních předpokladů (část Technická kvalifikace) společnosti Fplan projekty a stavby s.r.o. podepsané jednatelem účastníka dne 12. 1. 2023, jenž deklaruje, že se osoba hlavního inženýra projektu podílela na realizaci níže uvedené referenční zakázky:

- **Rekonstrukce objektu na školské zařízení; objednatel:** H.R.G Litomyšl; **popis plnění:** Rekonstrukce objektu na školské zařízení. Veškeré stupně projektové dokumentace, DUR+DSP+DPS, Zajištění inženýrské činnosti pro vydání stavebního povolení + Autorský dozor. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.; výše předpokládané hodnoty stavebních prací dle kontrolního rozpočtu: 26 000 000,- Kč bez DPH; dobu poskytnutí služby: 3 roky; popis zapojení člena realizačního týmu: Hlavní inženýr projektu, autorský dozor
- **Novostavba zahradního centra; objednatel:** Školky Litomyšl; **popis plnění** Veškeré stupně projektové dokumentace, DUR+DSP+DPS, Zajištění inženýrské činnosti pro vydání stavebního povolení, Autorský dozor.; výše předpokládané hodnoty stavebních prací dle kontrolního rozpočtu: 28 000 000,- Kč bez DPH; dobu poskytnutí služby: 3 roky; popis zapojení člena realizačního týmu: HIP + Autorský dozor

a účastník tak prostřednictvím shora uvedených referenčních zakázek prokázal minimální úroveň technické kvalifikace osoby hlavního inženýra projektu spočívající ve skutečnosti, že osoba na pozici hlavní inženýr projektu má mj.

- *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH, a*
- *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.*

Z účastníkem předloženého Seznamu zkušeností hlavního inženýra projektu vyplývá, že se hlavní inženýr projektu podílel na níže uvedených referenčních zakázkách a to v níže uvedeném rozsahu:

Název zakázky:	Rekonstrukce objektu na školské zařízení
Objednatel zakázky:	H.R.G Litomyšl
Popis předmětu zakázky:	Rekonstrukce objektu na školské zařízení, Veškeré stupně projektové dokumentace DUR+DSP+DPS, Zajištění inženýrské činnosti pro vydání stavebního povolení + Autorský dozor. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD

	pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	26 000 000 Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	3 roky
Popis zapojení člena realizačního týmu:	Hlavní inženýr projektu, autorský dozor

S přihlédnutím ke skutečnosti, že účastník neuvedl ve své nabídce dobu poskytnutí služby v zadavatelem v rámci čl. 5.2 zadávací dokumentace požadovaném formátu, tj. **ve formátu „od – do“**, není z účastníkem předložených dokladů v rámci jeho nabídky není zřejmé, zda shora uvedená referenční zakázka splňuje požadavek zadavatele na její maximální stáří (zadavatel v čl. 5.2 zadávací dokumentace výslovně deklaroval, že zkušenosti vedoucího realizačního týmu budou hodnoceny prostřednictvím počtu (jednotkového množství) realizovaných zakázek nad kvalifikační minimum jeho pracovní pozice dle čl. 3.3 písm. b) zadávací dokumentace, dle shora uvedeného vymezení, na kterých se v příslušné pozici podílel **v posledních 5 letech ode dne konce lhůty pro podání nabídek**). Z důvodu výše uvedené nejasnosti nelze shora uvedenou referenční zakázku pro účely hodnocení započít a zohlednit.

Název zakázky:	Rekonstrukce výrobního objektu společnosti Maso uzeniny Polička a.s.
Objednatel zakázky:	Emil Martinů DUR+DSP+DPS. Autorský dozor. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Popis předmětu zakázky:	
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	120 000 000 Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	3 roky
Popis zapojení člena realizačního týmu:	HIP + Stavební dozor

S přihlédnutím ke skutečnosti, že účastník neuvedl ve své nabídce dobu poskytnutí služby v zadavatelem v rámci čl. 5.2 zadávací dokumentace požadovaném formátu, tj. **ve formátu „od – do“**, není z účastníkem předložených dokladů v rámci jeho nabídky není zřejmé, zda shora uvedená referenční zakázka mj. splňuje požadavek zadavatele na její maximální stáří (zadavatel v čl. 5.2 zadávací dokumentace výslovně deklaroval, že zkušenosti vedoucího realizačního týmu budou hodnoceny prostřednictvím počtu (jednotkového množství) realizovaných zakázek nad kvalifikační minimum jeho pracovní pozice dle čl. 3.3 písm. b) zadávací dokumentace, dle shora uvedeného vymezení, na kterých se v příslušné pozici podílel **v posledních 5 letech ode dne konce lhůty pro podání nabídek**). Z důvodu výše uvedené nejasnosti nelze shora uvedenou referenční zakázku pro účely hodnocení započít a zohlednit.

Název zakázky:	Stavební úpravy pracoviště centra terénní archeologie
Objednatel zakázky:	Univerzita Hradec Králové DSP + DPS + Autorský dozor. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Popis předmětu zakázky:	

Výše předpokládané
hodnoty stavebních prací 26 000 000 Kč bez DPH
(dle kontrolního rozpočtu):
Doba poskytnutí služby: 2 roky
Popis zapojení člena
realizačního týmu: HIP + Autorský dozor

S přihlédnutím ke skutečnosti, že účastník neuvedl ve své nabídce dobu poskytnutí služby v zadavatelem v rámci čl. 5.2 zadávací dokumentace požadovaném formátu, tj. **ve formátu „od – do“**, není z účastníkem předložených dokladů v rámci jeho nabídky není zřejmé, zda shora uvedená referenční zakázka mj. splňuje požadavek zadavatele na její maximální stáří (zadavatel v čl. 5.2 zadávací dokumentace výslovně deklaroval, že zkušenosti vedoucího realizačního týmu budou hodnoceny prostřednictvím počtu (jednotkového množství) realizovaných zakázek nad kvalifikační minimum jeho pracovní pozice dle čl. 3.3 písm. b) zadávací dokumentace, dle shora uvedeného vymezení, na kterých se v příslušné pozici podílel v posledních 5 letech ode dne konce lhůty pro podání nabídek). Z důvodu výše uvedené nejasnosti nelze shora uvedenou referenční zakázku pro účely hodnocení započít a zohlednit.

Název zakázky: **Novostavba zahradního a obchodního centra**
Objednatel zakázky: Školky Litomyšl s.r.o.
Popis předmětu zakázky: DUR+DSP+DPS + Autorský dozor.
Výše předpokládané
hodnoty stavebních prací 26 000 000 Kč bez DPH
(dle kontrolního rozpočtu):
Doba poskytnutí služby: 2 roky
Popis zapojení člena
realizačního týmu: HIP + Autorský dozor

S přihlédnutím ke skutečnosti, že účastník neuvedl ve své nabídce dobu poskytnutí služby v zadavatelem v rámci čl. 5.2 zadávací dokumentace požadovaném formátu, tj. **ve formátu „od – do“**, není z účastníkem předložených dokladů v rámci jeho nabídky není zřejmé, zda shora uvedená referenční zakázka mj. splňuje požadavek zadavatele na její maximální stáří (zadavatel v čl. 5.2 zadávací dokumentace výslovně deklaroval, že zkušenosti vedoucího realizačního týmu budou hodnoceny prostřednictvím počtu (jednotkového množství) realizovaných zakázek nad kvalifikační minimum jeho pracovní pozice dle čl. 3.3 písm. b) zadávací dokumentace, dle shora uvedeného vymezení, na kterých se v příslušné pozici podílel v posledních 5 letech ode dne konce lhůty pro podání nabídek). Z důvodu výše uvedené nejasnosti nelze shora uvedenou referenční zakázku pro účely hodnocení započít a zohlednit.

V rámci hodnotícího kritéria tak získal účastník zadávacího řízení č. 2 celkem **0 bodů**.

3.	MAZOK s.r.o.
-----------	---------------------

Účastník předložil ve své nabídce dokument Seznam zkušeností hlavního inženýra projektu.

Účastník předložil v rámci své nabídky zadavateli za účelem prokázání splnění minimální úrovně technické kvalifikace požadované ze strany zadavatele na osobu hlavního inženýra projektu mj. Čestné prohlášení účastníka o splnění kvalifikačních předpokladů společnosti MAZOK s.r.o. podepsané jednatelem účastníka dne 12. 1. 2023, jenž deklaruje, že se osoba hlavního inženýra projektu podílela na realizaci níže uvedené referenční zakázky:

- **Sportovní hala Lanškroun; objednatel:** Město Lanškroun; **popis plnění** Multifunkční hala se zázemím a veřejným prostranstvím (DUR, DSP, DPS, AD). Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.; **výše předpokládané hodnoty stavebních prací dle kontrolního rozpočtu:** 50.000.000,- Kč bez DPH; **dobu poskytnutí služby:** 6/2021 – 8/2022; **popis zapojení člena realizačního týmu:** Hlavní inženýr projektu.

a účastník tak prostřednictvím shora uvedené referenční zakázky prokázal minimální úroveň technické kvalifikace osoby hlavního inženýra projektu spočívající ve skutečnosti, že osoba na pozici hlavní inženýr projektu má mj.

- *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH, a*
- *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.*

Z účastníkem předloženého Seznam zkušeností hlavního inženýra projektu vyplývá, že se hlavní inženýr projektu podílel na níže uvedených referenčních zakázkách a to v níže uvedeném rozsahu:

Název zakázky:	Sportovní komplex Liteň
Objednatel zakázky:	Městys Liteň
Popis předmětu zakázky:	Komplex dvojice sportovních hal s přilehlým zázemím a wellness (DUR, DSP, DPS, AD). Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	62 275 030,- Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	01/2019 – 03/2020
Popis zapojení člena realizačního týmu:	NEUVEDENO

S přihlédnutím ke skutečnosti, že účastník **neuvedl v rámci své nabídky** v rozporu s požadavkem zadavatelem dle čl. 5.2 zadávací dokumentace **přesný popis zapojení člena realizačního týmu na výše uvedené zakázce**, není z účastníkem předložených dokladů v rámci jeho nabídky zřejmé, zda se osoba na pozici hlavního inženýra projektu účastnila v rámci příslušné referenční zakázky na shodné nebo obdobné pozici, kterou bude tato osoba zastávat při realizaci zadávané veřejné zakázky či nikoli. Z důvodu výše uvedené nejasnosti nelze shora uvedenou referenční zakázku pro účely hodnocení započítat a zohlednit.

Název zakázky:	Sportovní hala Lanškroun
Objednatel zakázky:	Město Lanškroun
Popis předmětu zakázky:	Multifunkční sportovní hala se zázemím a veřejným prostranstvím (DUR, DSP, DPS, AD). Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	50.000.000,- Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	06/2021 – 08/2022
Popis zapojení člena realizačního týmu:	Hlavní inženýr projektu

S přihlédnutím ke skutečnosti, že výše uvedená referenční zakázka je referenční zakázkou, kterou účastník prokazoval kvalifikační minimum dle čl. 3.3 písm. b) Zadávací dokumentace a dále s ohledem na to, že zadavatel v čl. 5.2 Zadávací dokumentace výslovně deklaroval, že budou hodnoceny pouze relevantní referenční zakázky nad kvalifikační minimum, nelze tak shora uvedenou referenční zakázku pro účely hodnocení započítat a zohlednit.

V rámci hodnotícího kritéria tak získal účastník zadávacího řízení č. 3 celkem **0 bodů**.

4.	PPS Kania s.r.o.
----	------------------

Účastník předložil ve své nabídce dokument Seznam zkušeností hlavního inženýra projektu.

Účastník předložil v rámci své nabídky zadavateli za účelem prokázání splnění minimální úrovně technické kvalifikace požadované ze strany zadavatele na osobu hlavního inženýra projektu mj. Čestné prohlášení účastníka o splnění kvalifikačních předpokladů společnosti PPS Kania s.r.o. podepsané jednatelem účastníka dne 12. 1. 2023, jenž deklaruje, že se osoba hlavního inženýra projektu podílela na realizaci níže uvedené referenční zakázky:

- **Všeobecná fakultní nemocnice v Praze; objednatel:** Všeobecná fakultní nemocnice v Praze; popis plnění: Dokumentace pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení, inženýrská činnost, Dokumentace pro provádění stavby, Památkově chráněný objekt, Zdravotnické zařízení. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.; výše předpokládané hodnoty stavebních prací dle kontrolního rozpočtu: 50.436.341,- Kč bez DPH; dobu poskytnutí služby: 9/2021 – 8/2022; popis zapojení člena realizačního týmu: Hlavní inženýr projektu.

a účastník tak prostřednictvím shora uvedené referenční zakázky prokázal minimální úroveň technické kvalifikace osoby hlavního inženýra projektu spočívající ve skutečnosti, že osoba na pozici hlavní inženýr projektu má mj.

- *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila*

alespoň 25 mil. Kč bez DPH, a

- *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.*

Z účastníkem předloženého Seznam zkušeností hlavního inženýra projektu vyplývá, že se hlavní inženýr projektu podílel na níže uvedených referenčních zakázkách a to v níže uvedeném rozsahu:

Název zakázky:	ZŠ GENERÁLA JANKA
Objednatel zakázky:	Statutární město Ostrava
Popis předmětu zakázky:	Snížení energetické náročnosti budovy včetně rekonstrukce vnitřních prostor detašovaného pracoviště ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova - Dokumentace pro stavební povolení. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	38.632.615,- Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	08/2019 – 09/2020
Popis zapojení člena realizačního týmu:	Hlavní inženýr projektu

Účastník za výše uvedenou referenční zakázku získává celkem 3 body, neboť výše uvedená referenční zakázka splňuje požadavek na:

- *(3 body) zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.*

Název zakázky:	ZŠ GENERÁLA JANKA
Objednatel zakázky:	Statutární město Ostrava
Popis předmětu zakázky:	Snížení energetické náročnosti budovy včetně rekonstrukce vnitřních prostor detašovaného pracoviště ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova - Dokumentace pro provádění stavby. PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	38.632.615,- Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	08/2019 – 09/2020
Popis zapojení člena realizačního týmu:	Hlavní inženýr projektu

Účastník za výše uvedenou referenční zakázku získává celkem 3 body, neboť výše uvedená referenční zakázka splňuje požadavek na:

- (3 body) *zkušenost s realizací zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.*

Název zakázky:	SPORTOVNÍ HALA SLEZSKÁ OSTRAVA
Objednatel zakázky:	Statutární město Ostrava
Popis předmětu zakázky:	Vypracování PD k vybudování sportovní haly Slezská Ostrava - Dokumentace bouracích prací, dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby, dokumentace pro stavební povolení, inženýrská činnost - Dokumentace pro stavební povolení. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	59 mil. Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	12/2017 – 11/2019
Popis zapojení člena realizačního týmu:	Hlavní inženýr projektu

Účastník za výše uvedenou referenční zakázku získává celkem 3 body, neboť výše uvedená referenční zakázka splňuje požadavek na:

- (3 body) *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.*

Název zakázky:	SPORTOVNÍ HALA SLEZSKÁ OSTRAVA
Objednatel zakázky:	Statutární město Ostrava
Popis předmětu zakázky:	Vypracování PD k vybudování sportovní haly Slezská Ostrava - dokumentace pro provedení stavby. PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	59 mil. Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	12/2017 – 11/2019
Popis zapojení člena realizačního týmu:	Hlavní inženýr projektu

Účastník za výše uvedenou referenční zakázku získává celkem 3 body, neboť výše uvedená referenční zakázka splňuje požadavek na:

- (3 body) *zkušenost s realizací zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem*

bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.

Název zakázky: THOMAYEROVA NEMOCNICE - PAVILON G1
Objednatel zakázky: Fakultní Thomayerova nemocnice
Popis předmětu zakázky: Vypracování projektové dokumentace společná dokumentace pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení, dokumentace pro provedení stavby, inženýrská činnost. PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu): 261 353 271 Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby: 1/2020 – 9/2021
Popis zapojení člena realizačního týmu: Hlavní inženýr projektu

Účastník za výše uvedenou referenční zakázku získává celkem 3 body, neboť výše uvedená referenční zakázka splňuje požadavek na:

- (3 body) *zkušenost s realizací zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH*

S přihlédnutím ke skutečnosti, že zadavatel v čl. 5.2 zadávací dokumentace výslovně deklaroval, že maximální počet zkušeností, které budou započteny a zohledněny je 5 různých zkušeností nad kvalifikační minimum osoby na pozici hlavního inženýra projektu, z toho min. 2 zkušenosti, jejichž předmětem bylo vypracování dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení včetně inženýrské činnosti a min. 3 zkušenosti, jejichž předmět bylo vypracování dokumentace ve stupni pro provedení stavby, přičemž účastník maximální limit týkající zkušeností, jejichž předmětem bylo vypracování dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení včetně inženýrské činnosti již naplnil prostřednictvím jiných referenčních zakázek osoby na pozici hlavního inženýra projektu, nelze tak shora uvedenou referenční zakázku pro účely hodnocení dalších zkušeností, jejichž předmětem bylo vypracování dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení včetně inženýrské činnosti započíst a zohlednit.

V rámci hodnotícího kritéria tak získal účastník zadávacího řízení č. 4 celkem **15 bodů**.

5.	ARTENDR s.r.o.
----	----------------

Účastník předložil ve své nabídce dokument Seznam zkušeností hlavního inženýra projektu.

Účastník předložil v rámci své nabídky zadavateli za účelem prokázání splnění minimální úrovně technické kvalifikace požadované ze strany zadavatele na osobu hlavního inženýra projektu mj. Čestné prohlášení účastníka o splnění kvalifikačních předpokladů společnosti ARTENDR s.r.o.

podepsané jednatelem účastníka dne 12. 1. 2023, jenž deklaruje, že se osoba hlavního inženýra projektu podílela na realizaci níže uvedené referenční zakázky:

- **Rozvoj dostupnosti komunitních sociálních služeb – výstavba CHB v lokalitě Nové Město nad Metují;** objednatel: Královéhradecký kraj; popis plnění Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby a posouzení stavebně technického stavu včetně geodetického zaměření celého areálu. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.; výše předpokládané hodnoty stavebních prací dle kontrolního rozpočtu: 30 mil. Kč bez DPH; dobu poskytnutí služby: 11/2021 – 04/2022; popis zapojení člena realizačního týmu: hlavní projektant
- **Snížení energetické náročnosti objektu sociálních služeb pro sluchově postižené Most;** objednatel: Svaz neslyšících a nedoslýchavých osob v ČR, z.s.; popis plnění: Zajištění projektové dokumentace pro stavební povolení a pro provedení stavby, včetně zajištění inženýrské činnosti a vytvoření položkového rozpočtu stavby. PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.; výše předpokládané hodnoty stavebních prací dle kontrolního rozpočtu: 30 mil. Kč bez DPH; dobu poskytnutí služby: 01/2022 – 06/2022; popis zapojení člena realizačního týmu: hlavní projektant.

a účastník tak prostřednictvím shora uvedených referenčních zakázek prokázal minimální úroveň technické kvalifikace osoby hlavního inženýra projektu spočívající ve skutečnosti, že osoba na pozici hlavní inženýr projektu má mj.

- *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH, a*
- *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.*

Z účastníkem předloženého Seznam zkušeností hlavního inženýra projektu vyplývá, že se hlavní inženýr projektu podílel na níže uvedených referenčních zakázkách a to v níže uvedeném rozsahu:

Název zakázky:	Výstavba MŠ v obci Strašov
Objednatel zakázky:	Obec Strašov
Popis předmětu zakázky:	Architektonická a osvětlovací studie, akustická studie, požárně-bezpečnostní řešení. Projektová dokumentace pro územní rozhodnutí, pro stavební povolení, pro provádění stavby, Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	40 mil. Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	01/2022 – 08/2022

Popis zapojení člena Hlavní projektant
realizačního týmu:

S přihlédnutím ke skutečnosti, že účastník uvedl v rámci své nabídky (konkrétně v Seznamu zkušeností hlavního inženýra projektu), že dotčená PD nebyla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, nelze shora uvedenou referenční zakázku pro účely hodnocení započíst a zohlednit.

Název zakázky: Projektová dokumentace a průzkumné práce „Podkrovní vestavba ZŠ Na Habru, Hořice
Objednatel zakázky: ZŠ na Habru, Hořice
Popis předmětu zakázky: Architektonická a osvětlovací studie, akustická studie, požárně-bezpečnostní řešení. Projektová dokumentace pro územní rozhodnutí, pro stavební povolení, pro provádění stavby, Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu): 20 mil. Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby: 06/2022 – 11/2022
Popis zapojení člena realizačního týmu: Hlavní projektant

S přihlédnutím ke skutečnosti, že účastník uvedl v rámci své nabídky (konkrétně v Seznamu zkušeností hlavního inženýra projektu), že dotčená PD nebyla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, resp. s přihlédnutím ke skutečnosti, že dotčená referenční zakázka nesplňuje požadavek zadavatele na min. předpokládanou hodnotu stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu), tj min. 25 mil. Kč bez DPH, nelze shora uvedenou referenční zakázku pro účely hodnocení započíst a zohlednit.

V rámci hodnotícího kritéria tak získal účastník zadávacího řízení č. 5 celkem **0 bodů**.

6.	KANIA a.s.
----	------------

Účastník předložil ve své nabídce dokument Seznam zkušeností hlavního inženýra projektu.

Účastník předložil v rámci své nabídky zadavateli za účelem prokázání splnění minimální úrovně technické kvalifikace požadované ze strany zadavatele na osobu hlavního inženýra projektu mj. Čestné prohlášení účastníka o splnění kvalifikačních předpokladů společnosti KANIA a.s. podepsané členem představenstva účastníka dne 10. 1. 2023, jenž deklaruje, že se osoba hlavního inženýra projektu podílela na realizaci níže uvedené referenční zakázky:

- **Nová budova Fakulty umění OÚ – Vybudování zázemí pro Centrum digitálních technologií, hudební produkci a multimédia;** objednatel: Ostravská univerzita; popis plnění Objekt sloužící jako školní budova se zvýšenými požadavky na akustiku-DUR, DSP, DPS, DBP, IČ, AD. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.; výše předpokládané hodnoty

stavebních prací dle kontrolního rozpočtu: 750.000.000,- Kč bez DPH; doba poskytnutí služby: 11/2017 – 12/2022; popis zapojení člena realizačního týmu: HIP, vedoucí projektu, autorizovaný inženýr,

a účastník tak prostřednictvím shora uvedené referenční zakázky prokázal minimální úroveň technické kvalifikace osoby hlavního inženýra projektu spočívající ve skutečnosti, že osoba na pozici hlavní inženýr projektu má mj.

- *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH, a*
- *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.*

Z účastníkem předloženého Seznam zkušeností hlavního inženýra projektu vyplývá, že se hlavní inženýr projektu podílel na níže uvedených referenčních zakázkách a to v níže uvedeném rozsahu:

Název zakázky:	Stavební úpravy č.p. 511 pro laboratoře onkologii Oblastní nemocnice Jičín a.s.
Objednatel zakázky:	Královehradecký kraj
Popis předmětu zakázky:	Novostavba pavilonu nemocnice o jednom podzemním a čtyřech nadzemních podlažích - transfúzní stanice, laboratoře, onkologie, hemodialýza-DUR, DBP, DSP, DPS, IČ, AD. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	530.000.000,- Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	07/2017 – 12/2022
Popis zapojení člena realizačního týmu:	HIP, manažer projektu, autorizovaný inženýr

Účastník za výše uvedenou referenční zakázku získává celkem 6 bodů (tj. 2x 3 body) neboť výše uvedená referenční zakázka splňuje požadavek na:

- (3 body) *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH a dále*
- (3 body) *zkušenost s realizací zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro*

novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH

Název zakázky: PN Bohnice – výstavba nového pavilonu urgentního příjmu a zvýšené psychiatrické péče
Objednatel zakázky: Psychiatrická nemocnice Bohnice
Popis předmětu zakázky: DUR, DSP, DPS, IČ, AD. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu): 231.000.000,- Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby: 05/2017 – 12/2021
Popis zapojení člena realizačního týmu: HIP, manažer projektu, autorizovaný inženýr

Účastník za výše uvedenou referenční zakázku získává celkem 6 bodů (tj. 2x 3 body) neboť výše uvedená referenční zakázka splňuje požadavek na:

- (3 body) zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH a dále
- (3 body) zkušenost s realizací zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH

Název zakázky: Novostavba pavilonu D, rekonstrukce pavilonu A – etapa I. a stavební úpravy areálu vyvolané stavbou pavilonů A a D
Objednatel zakázky: Ústav hematologie a krevní transfuze
Popis předmětu zakázky: DUR, DSP, DPS, IČ, AD. PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu): 120.000.000,- Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby: 04/2018-02/2019
Popis zapojení člena realizačního týmu: HIP, manažer projektu, autorizovaný inženýr

Účastník za výše uvedenou referenční zakázku získává celkem 3 body, neboť výše uvedená referenční zakázka splňuje požadavek na:

- (3 body) zkušenost s realizací zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem

bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.

S ohledem na to, že zadavatel v čl. 5.2 zadávací dokumentace výslovně deklaroval, že maximální počet zkušeností, které budou započteny a zohledněny je 5 různých zkušeností nad kvalifikační minimum osoby na pozici hlavního inženýra projektu, z toho min. 2 zkušenosti, jejichž předmětem bylo vypracování dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení včetně inženýrské činnosti a min. 3 zkušenosti, jejichž předmět bylo vypracování dokumentace ve stupni pro provedení stavby, přičemž účastník maximální limit týkající zkušeností, jejichž předmětem bylo vypracování dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení včetně inženýrské činnosti již naplnil prostřednictvím jiných referenčních zakázek osoby na pozici hlavního inženýra projektu, nelze tak shora uvedenou referenční zakázku pro účely hodnocení dalších zkušeností, jejichž předmětem bylo vypracování dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení včetně inženýrské činnosti započíst a zohlednit.

Název zakázky:	Modernizace Vyšší odborné školy a Střední průmyslové školy, Rychnov nad Kněžnou, U stadionu 1166 - zpracování PD a zajištění výkonu autorského dozoru
Objednatel zakázky:	Královehradecký kraj, Rekonstrukce objektu včetně provedení kompletní rekonstrukce obálky budovy (tepelně izolační fasáda, výměna výplní otvorů včetně zastínění na osluněných stranách objektu, rekonstrukce střešního pláště, dokumentace DUR, DSP, DPS, AD, IČ. PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
Popis předmětu zakázky:	
Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu):	150.000.000,- Kč bez DPH
Doba poskytnutí služby:	8/2015 - 5/2016
Popis zapojení člena realizačního týmu:	HIP, manažer projektu, autorizovaný inženýr

S ohledem na to, že zadavatel v čl. 5.2 zadávací dokumentace výslovně deklaroval, že zkušenosti vedoucího realizačního týmu budou hodnoceny prostřednictvím počtu (jednotkového množství) realizovaných zakázek nad kvalifikační minimum jeho pracovní pozice dle čl. 3.3 písm. b) zadávací dokumentace, dle shora uvedeného vymezení, na kterých se v příslušné pozici podílel v posledních 5 letech ode dne konce lhůty pro podání nabídek, nelze tak shora uvedenou referenční zakázku pro hodnocení zkušeností hlavního inženýra projektu započíst a zohlednit, neboť předmětná zakázka nesplňuje požadavek zadavatele na její maximální stáří.

V rámci hodnotícího kritéria tak získal účastník zadávacího řízení č. 6 celkem **15 bodů**.

IV. 4 - Srovnání bodových hodnot získaných při hodnocení v jednotlivých kritériích hodnocení

V rámci jednotlivých dílčích kritérií získali účastníci následující počty bodů:

Pořadové číslo účastníka a obchodní firma účastníka	Nabídková cena	Zkušenosti hlavního inženýra projektu
1. SD Ateliér s.r.o.	74,8 b.	12 b.
2. Fplan projekty a stavby s.r.o.	52,7 b.	0 b.
3. MAZOK s.r.o.	85 b.	0 b.
4. PPS Kania s.r.o.	69,7 b.	15 b.
5. ARTENDR s.r.o.	82,45 b.	0 b.
6. KANIA a.s.	74,8 b.	15 b.

IV. 5 - Výsledek hodnocení

Pořadové číslo účastníka	Obchodní firma účastníka	Celkový počet bodů	Pořadí
1.	SD Ateliér s.r.o.	86,8 b.	2.
2.	Fplan projekty a stavby s.r.o.	52,7 b.	6.
3.	MAZOK s.r.o.	85 b.	3.
4.	PPS Kania s.r.o.	84,7 b.	4.

5.	ARTENDR s.r.o.	82,45 b.	5.
6.	KANIA a.s.	89,8 b.	1.

V rámci hodnocení získal nejvyšší počet bodů a ekonomicky nejvýhodnější nabídku tak předložil účastník č. 6, tj. společnost KANIA a.s., se sídlem Špálova 80/9, Přívoz, 702 00 Ostrava, IČO: 26817853.

V. POSOUZENÍ SPLNĚNÍ PODMÍNEK ÚČASTI VYBRANÉHO DODAVATELE

V souladu se zněním ustanovení § 39 odst. 4 ZZVZ provedla komise posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení pouze u vybraného dodavatele.

Komise provedla posouzení prokázání splnění minimální úrovně základní a profesní způsobilosti a rovněž technické kvalifikace dle požadavků zadavatele uvedených v zadávacích podmínkách.

Zadavatel k prokázání splnění způsobilosti a kvalifikace požadoval:

V.1 Základní způsobilosti:

Dodavatel je v souladu s § 53 odst. 4 ZZVZ povinen prokázat splnění základní způsobilosti předložením prostých kopií dokladů nebo předložením **čestného prohlášení**, z nichž bude vyplývat, že dodavatel splňuje požadavky na základní způsobilost dle § 74 ZZVZ.

Způsobilým je dodavatel, který:

- a) nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 ZZVZ nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zaházeným odsouzením se nepřihlíží;
 - je-li dodavatelem právnická osoba, musí výše uvedenou způsobilost splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu;
 - je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí výše uvedenou způsobilost splňovat
 - tato právnická osoba,
 - každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
 - osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu Dodavatele;
 - je-li dodavatelem pobočka závodu české právnické osoby, musí výše uvedenou způsobilost splňovat tato právnická osoba, každý člen statutárního orgánu a vedoucí pobočky závodu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí výše uvedenou způsobilost splňovat
 - tato právnická osoba,
 - každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
 - osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.
 - je-li dodavatelem pobočka závodu zahraniční právnické osoby, musí výše uvedenou způsobilost splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu.
- b) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,

- c) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejném zdravotním pojištění,
- d) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) není v likvidaci dle ustanovení § 187 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, proti němuž nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku dle ustanovení § 136 zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení, ve znění pozdějších předpisů, vůči němuž nebyla nařízena nucená správa dle jiného právního předpisu nebo není v obdobné situaci dle právního řádu země sídla Dodavatele.

Pořadové číslo nabídky	Obchodní firma účastníka	Prokázání základní způsobilosti + doložení dokladů v souladu s ustanovením § 83 odst. 1 ZZVZ
6.	KANIA a.s.	Účastník PROKÁZAL splnění minimální úrovně základní způsobilosti.
Účastník neprokazuje žádnou část profesní způsobilosti či technické kvalifikace prostřednictvím jiné osoby.		

Účastník k prokázání splnění základní způsobilosti předložil:

- Čestné prohlášení účastníka o splnění kvalifikačních předpokladů ze dne 10. 1. 2023, podepsané členem představenstva společnosti KANIA a.s.
- Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů společnosti KANIA a.s. ze dne 18. 11. 2022

V. 2. Splnění profesní způsobilosti

Splnění profesní způsobilosti prokáže dodavatel, který předloží v souladu s ustanovením § 53 odst. 4 ZZVZ prosté kopie níže uvedených dokladů či je nahradí **čestným prohlášením**, z něhož bude vyplývat, že dodavatel disponuje:

- ve vztahu k České republice **výpis z obchodního rejstříku nebo výpis z jiné obdobné evidence**, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje, dle § 77 odst. 1 ZZVZ,
- **doklad o oprávnění k podnikání** podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu Veřejné zakázky, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci, dle § 77 odst. 2 písm. a) ZZVZ.

Zadavatel požaduje předložení **živnostenského oprávnění pro projektová činnost ve výstavbě**.

- **doklad o odborné způsobilosti** nebo doklad, že dodavatel disponuje osobou, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, je-li pro plnění veřejné zakázky odborná způsobilost jinými právními předpisy vyžadována, dle § 77 odst. 2 písm. c) ZZVZ.

Zadavatel stanovuje splnění tohoto kvalifikačního předpokladu v minimálním rozsahu nutném k plnění této veřejné zakázky:

autorizace inženýra pro obor pozemní stavby nebo autorizace architekta pro obor architektura (A.1) nebo s všeobecnou působností (A.0)

dle zákona č. 361/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění.

Pokud právní předpisy v zemi sídla dodavatele nevyžadují odbornou profesní způsobilost, nemusí dodavatel výše uvedené doklady předkládat.

Pořadové číslo nabídky	Obchodní firma účastníka	Prokázání profesní způsobilosti
6.	KANIA a.s.	Účastník PROKÁZAL splnění minimální úrovně profesní způsobilosti.

Účastník k prokázání splnění profesní způsobilosti předložil:

- Čestné prohlášení účastníka o splnění kvalifikačních předpokladů ze dne 10. 1. 2023, podepsané členem představenstva společnosti KANIA a.s., ze kterého mj. vyplývá, že účastník:
 - o disponuje ve vztahu k České republice výpisem z obchodního rejstříku nebo výpisem z jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje;
 - o disponuje dokladem o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména příslušným živnostenským oprávněním, přičemž tímto dokladem je živnostenské oprávnění pro **projektovou činnost ve výstavbě**;
 - o disponuje dokladem o odborné způsobilosti dodavatele, nebo dokladem, že dodavatel disponuje osobou, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje dle § 77 odst. 2 písm. c) ZZVZ, a to v rozsahu osvědčení o autorizaci inženýra pro obor pozemní stavby nebo autorizaci architekta pro obor architektura (A.1) nebo s všeobecnou působností (A.0) dle zákona č. 361/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění.
- Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů společnosti KANIA a.s. ze dne 18. 11. 2022
- Osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru pozemní stavby, č. ČKAIT 1103620

V. 3. Splnění technické kvalifikace

Splnění technických kvalifikačních předpokladů prokáže dodavatel, který předloží v souladu s ustanovením § 53 odst. 4 ZZVZ **čestné prohlášení** nebo níže uvedené doklady, z nichž bude vyplývat, že dodavatel splňuje minimální úroveň technických kvalifikačních předpokladů stanovených níže.

Vybraný účastník, se kterým má být uzavřena smlouva podle § 124 ZZVZ, bude povinen před jejím uzavřením předložit zadavateli originály dokladů prokazujících splnění technické kvalifikace (zadavatel si rovněž vyhrazuje právo tyto doklady požadovat již v průběhu zadávacího řízení od kteréhokoliv dodavatele), tedy:

- a) **dle § 79 odst. 2 písm. b) ZZVZ – Seznam významných služeb** poskytnutých dodavatelem **za poslední 3 roky** před zahájením zadávacího řízení vč. uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele.

V seznamu by měly být uvedeny zejm. tyto informace: výše finančního plnění, doba poskytnutí, název objednatele vč. kontaktní osoby.

Dodavatel je oprávněn místo seznamu významných služeb zadavateli předložit smlouvu s objednatelem a doklad o uskutečnění plnění dodavatele.

Dodavatel u každé významné služby uvedené v seznamu významných služeb uvede, zda byly poskytovány společně s jiným dodavatelem a jaký byl podíl dodavatele (stanovení v %) na

celkovém plnění, či zda byly realizovány dodavatelem jako poddodavatelem s uvedením rozsahu, v jakém se na poskytování služeb podílel. Pro posouzení splnění tohoto kvalifikačního předpokladu lze použít pouze tento podíl na poskytovaných službách.

Za významné služby zadavatel považuje provedení a řádné dokončení těchto zakázek:

- min. 2 zakázky spočívající ve zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH, a
- min. 2 zakázky spočívající ve zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH v každém jednotlivém případě.

Shora uvedené požadavky zadavatele na jednotlivé významné zakázky lze prokázat prostřednictvím dvou či více referenčních zakázek (významných služeb), pokud tyto splňují shora uvedené požadavky zadavatele na jednotlivé významné služby.

- b) **dle § 79 odst. 2 písm. c) ZZVZ – Seznam techniků**, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky, a to zejména techniků zajišťujících kontrolu kvality, bez ohledu na to, zda jde o zaměstnance dodavatele nebo osoby v jiném vztahu k dodavateli, a dále **dle § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ – Osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci** vztahující se k požadovaným službám, a to ve vztahu k vedoucím pracovníkům, které budou služby poskytovat.

Ze seznamu bude vyplývat, že v realizačním týmu dodavatele určenému k plnění veřejné zakázky bude alespoň 1 technik, který splňuje níže uvedené minimální požadavky zadavatele na tuto osobu.

Dodavatel dále prokáže splnění tohoto kvalifikačního předpokladu předložením strukturovaného profesního životopisu, dokladu o vzdělání osoby, která se bude podílet na plnění předmětu veřejné zakázky, z nichž bude vyplývat, že osoba splňuje níže uvedené požadavky zadavatele, a že se bude podílet na realizaci veřejné zakázky, dle níže vymezené úrovně tohoto kvalifikačního předpokladu.

Strukturovaný profesní životopis by měl obsahovat: jméno a příjmení, nejvyšší dosažené vzdělání, dosavadní praxi v oboru předmětu veřejné zakázky, informace o poměru k účastníkovi, podíl na realizaci této veřejné zakázky, vlastnoruční podpis uváděné osoby a datum jeho podpisu.

Hlavní inženýr projektu:

- autorizace inženýra pro obor pozemní stavby nebo autorizace architekta pro obor architektura (A.1) nebo s všeobecnou působností (A.0) dle zákona č. 361/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění,
- praxe v oboru projektování pozemních staveb v délce alespoň 5 let (pro vyloučení pochybností zadavatel stanoví, že se jedná o délku praxe bez ohledu na autorizaci),
- zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění

pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH,

- zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.

Pro vyloučení pochybností zadavatel uvádí, že výše uvedené požadavky zadavatele na významné (referenční) zakázky lze prokázat prostřednictvím jedné či více referenčních zakázek (významných služeb), pokud tyto splňují shora uvedené požadavky zadavatele na jednotlivé významné služby.

Pořadové číslo nabídky	Obchodní firma účastníka	Prokázání technické kvalifikace
6.	KANIA a.s.	Účastník PROKÁZAL splnění minimální úrovně technické kvalifikace.

Účastník k prokázání technické kvalifikace předložil:

- Čestné prohlášení účastníka o splnění kvalifikačních předpokladů ze dne 10. 1. 2023, podepsané členem představenstva společnosti KANIA a.s., ze kterého mj. vyplývá, že:

- o Ad 1

účastník v posledních 3 letech před zahájením zadávacího řízení realizoval

min. 2 zakázky spočívající ve zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH, a

min. 2 zakázky spočívající ve zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH

když tento realizoval mj. níže uvedené zakázky:

- **Rekonstrukce a modernizace Domu kultury Poklad-kulturní památka; objednatel:** Dům Kultury Poklad; **popis předmětu plnění:** DUR, DSP, DPS, IČ, AD. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.; Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu): 554.000.000,- Kč bez DPH, doba poskytnutí služby: 12/2012 – 05/2021

Z účastníkem předloženého profesního životopisu osoby na pozici hlavního inženýra projektu vyplývá, že výše uvedená referenční zakázka byla realizována v termínu od 12/2012-06/2015 (2021 proběhl AD), tj. nikoli v posledních 3 letech ode dne zahájení zadávacího řízení, jak požadoval zadavatel. S přihlédnutím ke skutečnosti, že z účastníkem předložených dokladů v rámci jeho nabídky vyplývá, že účastník realizoval ještě např. níže uvedenou zakázku, je však tento nedostatek irelevantní:

- **Multifunkční parkovací dům u městské nemocnice Ostrava;** objednatel: Dům Kultury Poklad; popis předmětu plnění: Předmětem projektu bylo vybudování parkovacího domu ve všech stupních projektové dokumentace za použití BIM. Jedná se o parkovací objekt o třech podzemních a třech nadzemních patrech. Studie, DUR, DSP, DPS, IČ, AD, BIM 3D; Investiční náklady: 614.500.000,- Kč; dobu poskytnutí služby: 07/2019 – 08/2020
- **Zelená Horka;** objednatel: Agel SK a.s.; popis předmětu plnění: Rekonstrukce vícepodlažního objektu pro potřeby poskytování lékařské péče, ambulance, magnetická rezonance, rentgen-DUR, DSP, DPS, IČ, interiér. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.; Výše předpokládané hodnoty stavebních prací (dle kontrolního rozpočtu): 250.000.000,- Kč bez DPH, dobu poskytnutí služby: 10/2019 – 01/2022

o Ad 2

účastník disponuje osobou na pozici Hlavní inženýr projektu, který splňuje níže uvedené požadavky

- *autorizace inženýra pro obor pozemní stavby nebo autorizace architekta pro obor architektura (A.1) nebo s všeobecnou působností (A.0) dle zákona č. 361/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění,*
 - **Osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru pozemní stavby, č. ČKAIT 1103620**
- *praxe v oboru projektování pozemních staveb v délce alespoň 5 let (pro vyloučení pochybností zadavatel stanoví, že se jedná o délku praxe bez ohledu na autorizaci)*
 - **délka praxe v oboru projektování pozemních staveb 19 let**
- *zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace alespoň ve stupni pro stavební povolení, včetně inženýrské činnosti, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH, a*

zkušenost s realizací min. 1 zakázky na pozici hlavní inženýr projektu, jejímž předmětem bylo zpracování projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, přičemž předpokládaná hodnota stavebních

prací (dle zpracovaného kontrolního rozpočtu) činila alespoň 25 mil. Kč bez DPH.

- Nová budova Fakulty umění OÚ – Vybudování zázemí pro Centrum digitálních technologií, hudební produkci a multimédia; objednatel: Ostravská univerzita; popis plnění: Objekt sloužící jako školní budova se zvýšenými požadavky na akustiku-DUR, DSP, DPS, DBP, IČ, AD. Součástí referenční zakázky bylo zajištění inženýrské činnosti ve vztahu k PD pro stavební povolení a PD byla zpracována pro novostavbu či rekonstrukci budovy občanského vybavení ve smyslu § 6 odst. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.; výše předpokládané hodnoty stavebních prací dle kontrolního rozpočtu: 750.000.000,- Kč bez DPH, popis zapojení člena realizačního týmu: HIP, vedoucí projektu, autorizovaný inženýr, dobu poskytnutí služby: 11/2017-12/2022
- Profesní životopis osoby na pozici hlavního inženýra projektu, podepsaný osobou na pozici hlavního inženýra projektu dne 6.1.2023

V.4 Splnění zákonných požadavků a požadavků zadavatele uvedených v zadávacích podmínkách


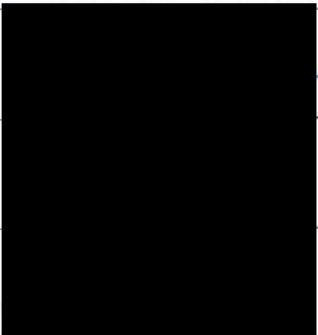
Nabídka účastníka č. 6, obchodní společnosti KANIA a.s. byla posouzena z hlediska splnění zákonných požadavků a ostatních podmínek účasti ve smyslu ustanovení § 37 ZZVZ stanovených zadavatelem v zadávacích podmínkách, přičemž ze strany členů komise bylo konstatováno, že nabídka účastníka č. 6 SPLŇUJE zákonné požadavky a ostatní podmínky účasti ve smyslu ustanovení § 37 ZZVZ stanovené zadavatelem v zadávacích podmínkách, resp. se v případě nabídky účastníka č. 6 NEJEDNÁ a mimořádně nízkou nabídkovou cenu ve smyslu § 113 ZZVZ.

VI. ZÁVĚR

Komise se jednomyslně rozhodla doporučit zadavateli uzavřít smlouvu s účastníkem zadávacího řízení č. 6, tj. obchodní společností KANIA a.s., se sídlem Špálova 80/9, Přívoz, 702 00 Ostrava, IČO: 26817853, neboť tento podal ekonomicky nejvýhodnější nabídku a splnil veškeré podmínky účasti v zadávacím řízení.

Níže podepsaní členové komise prohlašují, že údaje uvedené v této zprávě jsou pravdivé a že s nimi bezvýhradně souhlasí, což stvrzují níže svými podpisy.

V Lanškrouně dne 30. 01. 2023

Jméno a příjmení	Podpis
Milan Vaculík	
Jaromír Sobek	
Bc. Karel Formánek	