



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Oznámení o výběru dodavatele

Zadavatel	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1/1665, 613 00 Brno IČO 62156489 DIČ CZ62156489
Název zakázky	Zpracování projektové dokumentace na rekonstrukci komunikací, inženýrských sítí a zelených ploch v areálu Černá Pole MENDELU
Předmět zakázky	Služby
Druh zakázky	Veřejná zakázka malého rozsahu

Zadavatel veřejné zakázky malého rozsahu na dodávky, zadávané mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“), v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce OP VVV – obecná část, oznamuje výběr dodavatele veřejné zakázky na základě rozhodnutí zadavatele o výběru dodavatele.

1. Identifikační údaje účastníků, kteří podali nabídku:

Název účastníka	Sídlo účastníka	IČO účastníka	Celková nabídková cena v Kč bez DPH (dílčí hodnoticí kritérium č. 1)
D2C PROJEKT group s.r.o.	Gebauerova 4502/18, Židenice, 615 00 Brno	07289227	1 021 450,-

2. Identifikační údaje účastníků, jejichž nabídka byla vyřazena:

Žádný účastník nebyl z výběrového řízení vyloučen.

3. Výsledek hodnocení nabídek, z něhož je zřejmé pořadí nabídek:

Zadavatel stanovil v zadávací dokumentaci způsob hodnocení nabídek následovně:

1. Dílčí hodnoticí kritérium - Nabídková cena

V rámci tohoto dílčího kritéria hodnocení je zadavatelem hodnocena celková nabídková cena dodavatele v Kč bez DPH, stanovená dle podmínek uvedených ve Výzvě k podání nabídek a zpracovaná dle tabulky pro stanovení nabídkové ceny, která je přílohou č. 4 Výzvy k podání nabídek.



2. Dílčí hodnotící kritérium - Kvalita realizačního týmu

V rámci tohoto dílčího kritéria hodnocení jsou zadavatelem hodnoceny zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky, tj. členů realizačního týmu, s realizací významných služeb (viz definice níže), a to za následujících podmínek: dodavatelé ve svých nabídkách předloží návrh složení realizačního týmu, pro účely hodnocení dílčího hodnotícího kritéria „Kvalita realizačního týmu“.

Počet členů týmu hodnocený v kritériu **Kvalita realizačního týmu jsou 3 osoby**.

U členů realizačního týmu navržených dodavatelem za účelem provedení hodnocení v rámci dílčího kritéria **Kvalita realizačního týmu** dodavatel předloží **seznam významných služeb** (referencí) poskytnutých příslušným členem týmu v posledních 10 (deseti) letech, přičemž maximální počet hodnocených významných služeb jsou **3 služby** u každého hodnoceného člena týmu.

Významnou službou se rozumí:

a) u člena týmu autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby nebo autorizovaný architekt v oboru A1 - architektura

- zkušenost s projekční činností u staveb s rozpočtovými náklady min. 6 mil. Kč bez DPH, a to v rozsahu poskytování služeb na pozici hlavního projektanta v rámci zajištění projektové dokumentace pro stavební povolení a prováděcí dokumentace, včetně zajištění pravomocného stavebního povolení pro stavby občanské vybavenosti. Každá splněná reference bude hodnocena 3 body, přičemž maximální počet získaných bodů je 9, **nebo**
- zkušenost s projekční činností u staveb, které se nachází v památkových zónách nebo v ochranném pásmu nemovité kulturní památky, s rozpočtovými náklady min. 6 mil. Kč bez DPH, a to v rozsahu poskytování služeb na pozici vedoucího týmu nebo hlavního projektanta v rámci zajištění projektové dokumentace pro stavební povolení a realizační dokumentace, včetně zajištění pravomocného stavebního povolení pro stavby občanské vybavenosti. Každá splněná reference bude hodnocena 4 body, přičemž maximální počet získaných bodů je 12.
Osoba na pozici architekta nebo inženýra musí disponovat autorizací příslušné profesní komory.

b) u člena týmu autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby

- zkušenost s projekční činností u realizovaných staveb s rozpočtovými náklady 5 mil. Kč a to v rozsahu poskytování služeb na pozici inženýr dopravních staveb.
Osoba na pozici inženýra v oboru dopravních staveb musí disponovat autorizací příslušné profesní komory.

c) u člena týmu – autorizovaný inženýr v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství

- zkušenost s projekční činností u realizovaných staveb s rozpočtovými náklady 3 mil. Kč a v to v rozsahu poskytování služeb na pozici inženýr staveb vodního hospodářství a vodních staveb.
Osoba na pozici inženýra v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství musí disponovat autorizací příslušné profesní komory.

Údaje o osobě na pozici autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby nebo autorizovaný architekt v oboru A1 - architektura:

doc. Ing. arch. Petr Dýr, Ph.D.:

Služba	Objednatel	Termín plnění	Rozpočet stavby v Kč bez	Popis plnění	Funkce člena týmu	



			DPH			
1.	Město Blansko, Ing. Milan Klusák, MBA	2008 - 2011	45 mil.	Interiéry managementu, vstup do vestibulu, jednotka záchranné služby, zázemí ředitelství, řešení fasády	Architekt projektu	Telefonicky ověřeno kladně dne 29.5.2019 v souvislosti s VZ na rekonstrukci budovy B: uvedený kontakt potvrzuje referenci a dobrou spolupráci
2.	SAKO Brno a.s., Divize svoz odpadu,	2007 - 2012	30 mil.	Administrativně správní budova Rekonstrukce stávající budovy	Architekt projektu	Telefonicky ověřeno kladně dne 29.5.2019 v souvislosti s VZ na rekonstrukci budovy B: uvedený kontakt potvrzuje referenci i finanční objem
3.	Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, Brno Ing. David Mikulášek,	2010-2016	50 mil.	Kreativní centrum Brno, Ochranné pásmo kulturních památek – projekt	Architekt projektu	Tuto referenci má hodnotící komise za nepodloženou, nepotvrdil jak uvedený kontakt, ani pí Chrástová – koordinátorka projektu Kreativního centra, ani Odbor památkové péče MMB. Dle veřejně dostupných informací o soutěži na Kreativní centrum nebyl



						<p>Ing. arch. Dyr součástí žádného z týmů, který by se umístil na předních místech, realizace nebyla k dnešnímu dni započata, tj. nelze mít splněn požadavek na zajištění projektové dokumentace pro stavební povolení včetně vydaného pravomocného SP.</p> <p>Vítěz architektonické soutěže je atelier KAVA, kt. zpracovává projekt pro územní řízení (dle informací poskytnutých Ing. arch. Zajíčkem, vedoucím odd. veřejných prostor, Kancelář architekta města Brna).</p>
--	--	--	--	--	--	---

Údaje o osobě na pozici autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby:



Ing. Dušan Petrla:

Služba	Objednatel	Termín plnění	Rozpočet stavby v Kč bez DPH	Popis plnění	Funkce člena týmu	
1.	Firesta a.s. Mlýnská 388/68, 602 00 Brno Tel.: 543 532 231	07/2014- 06/2015	16 mil.	Rekonstrukce ul. Milady Horákové	Stavbyvedoucí	Reference ověřena kladně u stavbyvedoucího p. Raaba, tel. 721365899, potvrzuje, že za f. Strabag byl Ing. Petrla stavbyvedoucí
2.	Brněnské komunikace a.s., Renneská tř. 787/1A, 639 00 Brno, Tel.: 532 144 111	05/2011- 11/2011	6,5 mil.	Ulice Rybníček – oprava komunikace	stavbyvedoucí	Ověřeno kladně u realizačního pracovníka, p. Vyskočil: tel. 603442336: potvrzuje dobrou spolupráci s Ing. Petrrou v rámci f. Strabag i na dalších realizacích
3.	Správa a údržba silnic JM kraje, příspěvková organizace Ořechovská 541/35, 619 00 Brno Tel.: 547 120 311	05/2012- 07/2012	29,1 mil.	II/420 Hustopeče - Kurdějov	stavbyvedoucí	Ověřeno kladně na uvedeném tel. (odd. veřejných zakázek), potvrzeno, že stavbyvedoucí za vybraného dodavatele Strabag

**Údaje o osobě na pozici autorizovaný inženýr v oboru stavby vodního hospodářství
a krajinného inženýrství:**



Ing. Martin Fiala:

Služba	Objednatel	Termín plnění	Rozpočet stavby v Kč bez DPH	Popis plnění	Funkce člena týmu
1.	CONEL Automation s.r.o.	2016-2017	13,2 mil.	ČOV Veliká Ves 800EO, část: čistírna odpadních vod pro 800 EO	Hl. projektant
2.	Ing. Miroslav Smola	2012/2013	12,4 mil.	Intenzifikace ČOV Omice	Hl. projektant
3.	Ing. Miroslav Smola	2010	167 mil.	Rozvody kanalizace a čistírny odpadních vod v obcích Hřebečnický, Krakov, Panoší, Újezd, Slabce a Všetaty	Hl. projektant

➤ **Jmenovitý seznam členů realizačního týmu:**

Architekt projektu: doc. Ing. arch. Petr Dýr, Ph.D.,
Inženýr v oboru dopravní stavby: Ing. Dušan Petrla,
Inženýr v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství: Ing. Martin Fiala.
Posouzení splnění kvalitativních kritérií u navrhovaných členů realizačního týmu:

➤ **Prokázání autorizace příslušné profesní komory u jednotlivých členů realizačního týmu:**

- **Doc. Ing. arch. Petr Dýr, Ph.D.:** prostá kopie Osvědčení o autorizaci č. 01 405, ČKA, autorizovaný architekt, vydáno dne 7.7.1993
- **Ing. Dušan Petrla:** prostá kopie Osvědčení o autorizaci č. 28375, os.č.1004156, ČKAIT, autorizovaný inženýr v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, vydáno dne 23.6.2017
- **Ing. Martin Fiala:** prostá kopie Osvědčení o autorizaci č. 41154, os.č.1006509, ČKAIT, autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby, vydáno dne 1.7.2005.

Hodnotící komise konstatuje, že účastník splnil požadavky zadavatele na kvalitu členů realizačního týmu, což ověřil u osob na všech požadovaných pozicích, tj. doloženými autorizacemi příslušných profesních komor, tak, jak jsou uvedeny výše, podepsanými profesními životopisy a čestnými prohlášeními.

Hodnotící komise se shodla na dalším postupu, kdy s ohledem na fakt, že v řízení se nachází jediná nabídka, je bodový zisk v dílčím hodnoticím kritériu „kvalita realizačního týmu“ irelevantní.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

**Veřejná zakázka byla přidělena vybranému dodavateli D2C PROJEKT group s.r.o., sídlem:
Gebauerova 4502/18, Židenice, 615 00 Brno; IČO: 07289227.**

V Brně dne 10.7. 2019

...razítko, Marková v z.....

prof. Ing. Danuše Nerudová, Ph.D.
rektorka Mendelovy univerzity v Brně