



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava



**innogy Energo, s.r.o.**, Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
**„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

Zadávací dokumentace pro **podlimitní veřejnou zakázku na služby rozdělenou na části** zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění:

**„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

**Zadavatel:**

**innogy Energo, s.r.o.**  
**Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10**



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

**OBSAH:**

<b>1</b>	<b>PREAMBULE .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>IDENTIFIKACE ZADAVATELE .....</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>ZASTOUPENÍ ZADAVATELE OSOBOU PŘÍKAZNÍKA.....</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>VYMEZENÍ PŘEDMĚTU ZAKÁZKY .....</b>	<b>5</b>
4.1	PŘEDMĚT PLNĚNÍ .....	5
4.2	KLASIFIKACE PŘEDMĚTU DLE NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) Č. 2195/2002 A NAŘÍZENÍ KOMISE Č. 213/2008 .....	8
<b>5</b>	<b>DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ ZAKÁZKY.....</b>	<b>8</b>
<b>6</b>	<b>KRITERIA PRO HODNOCENÍ NABÍDEK .....</b>	<b>8</b>
<b>7</b>	<b>KVALIFIKACE.....</b>	<b>14</b>
7.1	OBEČNÁ PRAVIDLA PROKAZOVÁNÍ SPLNĚNÍ KVALIFIKACE .....	14
7.2	ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOST.....	17
7.3	PROFESNÍ ZPŮSOBILOST .....	19
7.4	TECHNICKÁ KVALIFIKACE.....	19
<b>8</b>	<b>OBCHODNÍ PODMÍNKY .....</b>	<b>23</b>
8.1	NÁVRH SMLOUVY .....	23
8.2	ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY .....	23
<b>9</b>	<b>PODMÍNKY SESTAVENÍ A PODÁNÍ NABÍDEK DLE § 103 ZÁKONA.....</b>	<b>24</b>
9.1	PODOBA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY .....	24
9.2	FORMA ZPRACOVÁNÍ A PODÁNÍ NABÍDKY .....	24
<b>10</b>	<b>LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK .....</b>	<b>24</b>
<b>11</b>	<b>OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK .....</b>	<b>24</b>
<b>12</b>	<b>PRÁVA ZADAVATELE .....</b>	<b>25</b>
<b>13</b>	<b>VARIANTNÍ ŘEŠENÍ.....</b>	<b>25</b>

**Přílohy:**

1. Krycí list nabídky
2. Čestné prohlášení o splnění kvalifikace
3. Smlouvy o dílo
  - a. Smlouva o dílo pro část 1 včetně příloh
  - b. Smlouva o dílo pro část 2 včetně příloh
  - c. Smlouva o dílo pro část 3 včetně příloh
4. Požadavky na elektronickou komunikaci elektronického nástroje



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10**  
**„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

## 1 Preambule

Tato zadávací dokumentace je zpracována v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále také jen „ZZVZ“ nebo „zákon“) a v souladu s platnými právními předpisy.

Zástupce zadavatele zpracoval tuto zadávací dokumentaci dle svých nejlepších znalostí a zkušeností z oblasti zadávání veřejných zakázek s cílem zajistit transparentní, nediskriminační a hospodárné zadání veřejné zakázky. Pakliže by jakékoliv ustanovení této zadávací dokumentace bylo nejasné, bude vykládáno v souladu se ZZVZ. Pakliže by jakékoliv ustanovení této zadávací dokumentace bylo v rozporu s jakýmkoliv ustanovením ZZVZ, bude toto ustanovení zadávací dokumentace považováno za neplatné a dotčená práva a povinnosti budou stanoveny na základě ZZVZ. Ustanovení ZZVZ mají vždy aplikační přednost před touto zadávací dokumentací a účastníci i zadavatel se jím budou přednostně řídit.

Zadavatel dále upozorňuje účastníky na skutečnost, že zadávací dokumentace je souhrnem požadavků zadavatele a nikoliv konečným souhrnem veškerých požadavků vyplývajících z obecně platných norem. Účastník se tak musí při zpracování své nabídky vždy řídit nejen požadavky obsaženými v zadávací dokumentaci, ale též ustanoveními příslušných obecně závazných norem.

Tato zadávací dokumentace jsou písemné dokumenty obsahující zadávací podmínky podle § 28 odst. 1 písm. a) ZZVZ, sdělované nebo zpřístupňované účastníkům zadávacího řízení při zahájení zadávacího řízení, včetně formulářů podle § 212 ZZVZ v podrobnostech nezbytných pro zpracování nabídek účastníků zadávacího řízení „**V 00541B – dodávka projektových dokumentací**“ (dále jen „**Zadávací dokumentace**“) podle ZZVZ. Práva, povinnosti či podmínky v této Zadávací dokumentaci neuvedené se řídí zákonem a jeho prováděcími předpisy.

Tato veřejná zakázka je zadávána elektronicky pomocí certifikovaného elektronického nástroje podle § 213 ZZVZ dostupného na <https://josephine.proebiz.com/cs/profile/innogy-energo-s-r-o> (dále také „elektronický nástroj“). Podání nabídky se provádí elektronicky a rovněž veškerá komunikace mezi zadavatelem nebo jeho zástupcem a dodavatelem ve smyslu ustanovení § 211 zákona probíhá elektronicky.

Podrobnosti k elektronickému nástroji jsou uvedeny v příloze č. 4 zadávací dokumentace.

Je-li v zadávacích podmínkách, technických specifikacích, projektové dokumentaci či výkazu výměr uveden odkaz na určité dodavatele, výrobky nebo patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, tak se dle ustanovení § 89 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, považuje takovýto odkaz za upřesnění technických podmínek, které by bez jeho použití nebyly dostatečně přesné a srozumitelné. Zadavatel u každého takového odkazu výslovně uvádí a připouští možnost nabídnout jiné rovnocenné řešení.



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

## 2 Identifikace zadavatele

**Název zadavatele:** innogy Energo, s.r.o.  
**IČ zadavatele:** 25115171  
**Sídlo zadavatele:** Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10

**Osoba oprávněná jednat za zadavatele:**

innogy Česká republika a.s., se sídlem Limuzská 3135/12, 100 98 Praha 10 – Strašnice, IČ: 24275051, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, sp.zn. B, vložka 18556; za níž jsou oprávněni dále zastupovat:

František Brenčíč, Strategic Purchaser

Kamila Krejčíková, Purchaser

**Kontaktní osoba:** František Brenčíč  
**Telefon:** +420 602 657 581  
**E-mail:** [frantisek.brencic@innogy.cz](mailto:frantisek.brencic@innogy.cz)  
**Profil zadavatele:** <https://profily.proebiz.com/profile/25115171>

## 3 Zastoupení zadavatele osobou příkazníka

Zadavatel se rozhodl v souladu s ustanovením § 43 zákona nechat se zastoupit při provádění úkonů podle ZZVZ souvisejících s tímto zadávacím řízením osobou níže uvedeného příkazníka.

Příkazník splňuje požadavek dle ustanovení § 44 zákona, tj. u příkazníka nedochází ke střetu zájmů a ani se jakkoliv předmětného zadávacího řízení neúčastní. Příkazníkovi zadavatele není uděleno zmocnění k provedení výběru dodavatele, vyloučení účastníka zadávacího řízení, zrušení zadávacího řízení a rozhodnutí o námitkách.

Příkazník zadavatele pro zadávání veřejné zakázky je zmocněn zadavatelem k výkonu zadavatelských činností. Příkazník je tak zmocněn k veškerým úkonům souvisejícím se zajištěním průběhu zadávacího řízení, a to však s výjimkou rozhodování dle § 43 odst. 2 zákona.

**Osoba pověřená činnostmi zadavatele:** Steska, Kavřík, advokátní kancelář, s.r.o.  
**IČ:** 03045315  
**DIČ:** CZ03045315  
**Sídlo:** Vídeňská 228/7, 639 00 Brno  
**Kontaktní osoba** Mgr. Ing. Ladislav Kavřík  
**Telefon, fax:** +420 732 837 223  
**E-mail:** [verejnezakazky@sklegal.cz](mailto:verejnezakazky@sklegal.cz)



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

## **4 Vymezení předmětu zakázky**

### **4.1 Předmět plnění**

**Zadavatel si vyhrazuje právo rozdělit veřejnou zakázku na jednotlivé části mezi více účastníků.**

**Zakázka je rozdělena na část 1, část 2 a část 3 v souladu s § 35 zákona o zadávání veřejných zakázek. Nabídky mohou být předkládány na celou zakázku nebo na její jednotlivé části v návaznosti na níže uvedené rozdělení. Každá část bude hodnocena samostatně.**

Zakázka je rozdělena na následující 3 části:

- 1) Část 1: zpracování projektových dokumentací pro území I
- 2) Část 2: zpracování projektových dokumentací pro území II
- 3) Část 3: zpracování projektových dokumentací pro území III

**Účastník může podat nabídku na jednu z těchto 3 částí zakázky, případně na dvě části zakázky nebo na všechny tři části zakázky. V rámci každé části zakázky musí být účastníkem nabídnuto vždy kompletní plnění části zakázky.**

**Předpokládaná hodnota veřejné zakázky (všech tří částí dohromady) činí 2.010.000,- Kč bez DPH.**

Předmětem plnění této zakázky je dodání plnění předpokládaného v rámci dotačního projektu registrační číslo CZ.04.2.40/0.0/0.0/20\_084/0000524 s názvem Park & Charge Net.

#### **Část 1 veřejné zakázky:**

##### **1) zpracování projektových dokumentací pro území I**

Předmětem plnění této části zakázky je zpracování PD nabíjecích stanic a navazující inženýrská činnost v rozsahu stanoveném dále v zadávací dokumentaci a ve smlouvě o dílo pro území I, lokality Mladá Boleslav, Tábor, Liberec, Milovice, Plzeň – 5 PD + inženýrská činnost.

Dále uvedené informace se vždy vztahují individuálně ke každé ze 5 lokalit, tj. týkajíc se každé zpracovávané PD a inženýrské činnosti samostatně a budou závazné pro každou jednu lokalitu samostatně.

PD pro povolení stavby bude vypracována v rozsahu dokumentace pro provádění stavby dle § 3 vyhl. 499/2006 Sb., včetně zpracování požárně bezpečnostního řešení (PBR), analýzy rizik a protokolu o určení vnějších vlivů. Součástí dokumentace bude inženýrská činnost, která je nezbytná pro vydání povolení ke stavbě.

Součástí požadované služby je projednání případných věcných břemen a uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene.

Uzavření budoucích smluv o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě a následně uzavření smluv o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě není předmětem inženýrské činnosti, zajišťuje je objednatel PD včetně úhrady podílu na oprávněných nákladech spojených s připojením k distribuční soustavě.

PD bude zadavateli dodána v počtu 2 paré v tištěné podobě a také 2x v elektronické podobě, a to na flash disku ve formátu pro texty \*.docx , pro tabulky \*.xlsx, pro skenované dokumenty \*.pdf, pro výkresovou dokumentaci \*.dwg a zároveň \*.pdf;

Nové nároky na dopravní infrastrukturu nejsou, jedná se o doplnění stávajících parkovacích míst o NS.



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

Úhrada za nabíjení bude přes uživatelskou aplikaci v telefonu nebo přes RFID bezkontaktní kartu. Technologie bude součástí každé nabíjecí stanice.

Nabíjecí stanice budou napojeny na internet, stanice budou vzájemně metalicky datově propojeny k jedné řídicí stanici, kde bude datové připojení přes SIM kartu (LTE,...) – podrobnosti na jednotlivé typy připojení pro jednotlivé lokality viz přílohy zadávací dokumentace.

Na jednotlivých lokalitách není uvažováno s instalací kamer a systému EPS.

Součástí nabídkové ceny budou všechny poplatky potřebné pro vydání povolení ke stavbě.

Podrobnosti k jednotlivým lokalitám jsou uvedeny v přílohách k zadávací dokumentaci.

**Předpokládaná hodnota 1. části veřejné zakázky činí 760.000,- Kč bez DPH.**

**Část 2 veřejné zakázky:**

**2) zpracování projektových dokumentací pro území II**

Předmětem plnění této části zakázky je zpracování PD nabíjecích stanic a navazující inženýrská činnost v rozsahu stanoveném dále v zadávací dokumentaci a ve smlouvě o dílo pro území II, lokality Choceň, Staré Město u Uherského Hradiště, Náchod - Za radnicí, Náchod – teplárna – 4 PD + inženýrská činnost.

Dále uvedené informace se vždy vztahují individuálně ke každé ze 4 lokalit, tj. týkajíc se každé zpracovávané PD a inženýrské činnosti samostatně a budou závazné pro každou jednu lokalitu samostatně.

PD pro povolení stavby bude vypracována v rozsahu dokumentace pro provádění stavby dle § 3 vyhl. 499/2006 Sb., včetně zpracování požárně bezpečnostního řešení (PBR), analýzy rizik a protokolu o určení vnějších vlivů. Součástí dokumentace bude inženýrská činnost, která je nezbytná pro vydání povolení ke stavbě.

Součástí požadované služby je projednání případných věcných břemen a uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene.

Uzavření budoucích smluv o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě a následně uzavření smluv o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě není předmětem inženýrské činnosti, zajišťuje je objednatel PD včetně úhrady podílu na oprávněných nákladech spojených s připojením k distribuční soustavě.

PD bude zadavateli dodána v počtu 2 paré v tištěné podobě a také 2x v elektronické podobě, a to na flash disku ve formátu pro texty \*.docx , pro tabulky \*.xlsx, pro skenované dokumenty \*.pdf, pro výkresovou dokumentaci \*.dwg a zároveň \*.pdf;

Nové nároky na dopravní infrastrukturu nejsou, jedná se o doplnění stávajících parkovacích míst o NS.

Úhrada za nabíjení bude přes uživatelskou aplikaci v telefonu nebo přes RFID bezkontaktní kartu. Technologie bude součástí každé nabíjecí stanice.

Nabíjecí stanice budou napojeny na internet, stanice budou vzájemně metalicky datově propojeny k jedné řídicí stanici, kde bude datové připojení přes SIM kartu (LTE,...) – podrobnosti na jednotlivé typy připojení pro jednotlivé lokality viz přílohy zadávací dokumentace.

Na jednotlivých lokalitách není uvažováno s instalací kamer a systému EPS.



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

Součástí nabídkové ceny budou všechny poplatky potřebné pro vydání povolení ke stavbě.

Podrobnosti k jednotlivým lokalitám jsou uvedeny v přílohách k zadávací dokumentaci.

**Předpokládaná hodnota 2. části veřejné zakázky činí 500.000,- Kč bez DPH.**

**Část 3 veřejné zakázky:**

**3) zpracování projektových dokumentací pro území III**

Předmětem plnění této části zakázky je zpracování PD a navazující inženýrská činnost v rozsahu stanoveném dále v zadávací dokumentaci a ve smlouvě o dílo pro území III, lokality Ostrava – Zábřeh, Ostrava – Hrabůvka, Ostrava – Poruba, Ostrava – Radvanice, Ostrava – Bartovice, Ostrava – Vítkovice (Záhřeb-VŽ), Ostrava - Svinov – 7 PD + inženýrská činnost. Zadavatel v rámci této části zakázky ještě nemá finálně potvrzeny všechny lokality. V případě neodsouhlasení některé lokality orgány veřejné správy si zadavatel vyměňuje možnost změnit uvedenou lokalitu za jinou a to v rámci celé ČR (v takovém případě bude následně postupováno dle § 222 zákona).

Dále uvedené informace se vždy vztahují individuálně ke každé ze 7 lokalit, tj. týkajíc se každé zpracovávané PD a inženýrské činnosti samostatně a budou závazné pro každou jednu lokalitu samostatně.

PD pro povolení stavby bude vypracována v rozsahu dokumentace pro provádění stavby dle § 3 vyhl. 499/2006 Sb., včetně zpracování požárně bezpečnostního řešení (PBŘ), analýzy rizik a protokolu o určení vnějších vlivů. Součástí dokumentace bude inženýrská činnost, která je nezbytná pro vydání povolení ke stavbě.

Součástí požadované služby je projednání případných věcných břemen a uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene.

Uzavření budoucích smluv o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě a následně uzavření smluv o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě není předmětem inženýrské činnosti, zajišťuje je objednatel PD včetně úhrady podílu na oprávněných nákladech spojených s připojením k distribuční soustavě.

PD bude zadavateli dodána v počtu 2 paré v tištěné podobě a také 2x v elektronické podobě, a to na flash disku ve formátu pro texty \*.docx , pro tabulky \*.xlsx, pro skenované dokumenty \*.pdf, pro výkresovou dokumentaci \*.dwg a zároveň \*.pdf;

Nové nároky na dopravní infrastrukturu nejsou, jedná se o doplnění stávajících parkovacích míst o NS.

Úhrada za nabíjení bude přes uživatelskou aplikaci v telefonu nebo přes RFID bezkontaktní kartu. Technologie bude součástí každé nabíjecí stanice.

Nabíjecí stanice budou napojeny na internet, stanice budou vzájemně metalicky datově propojeny k jedné řídicí stanici, kde bude datové připojení přes SIM kartu (LTE,...) – podrobnosti na jednotlivé typy připojení pro jednotlivé lokality viz přílohy zadávací dokumentace.

Na jednotlivých lokalitách není uvažováno s instalací kamer a systému EPS.

Součástí nabídkové ceny budou všechny poplatky potřebné pro vydání povolení ke stavbě.

Podrobnosti k jednotlivým lokalitám jsou uvedeny v přílohách k zadávací dokumentaci.





**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

**Předpokládaná hodnota 3. části veřejné zakázky činí 750.000,- Kč bez DPH.**

**4.2 Klasifikace předmětu dle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 2195/2002 a nařízení Komise č. 213/2008**

Klasifikace	CPV
Architektonické, technické a plánovací služby	71240000-2
Určování a sestavování výkazu výměr pro stavbu	71246000-4

## 5 Doba a místo plnění zakázky

### Doba plnění:

Zadavatel pro rozhodování dodavatelů o účasti v zadávacím řízení stanoví následující podmínky vztahující se ke lhůtě plnění

Předpokládaný termín podpisu smlouvy říjen 2021

Požadovaná doba dokončení plnění dle smlouvy o dílo

Předpokládaný termín podpisu smlouvy definuje okamžik, ve kterém zadavatel předpokládá, že bude podepsána smlouva s vítězným dodavatelem po ukončení zadávacího řízení.

Zadavatel si vyhrazuje možnost posunutí termínu zahájení plnění s ohledem na své provozní a organizační potřeby až o 3 měsíce (např. z důvodu průtahu v zadávacím řízení apod.) a vybranému dodavateli z takového posunu za žádných okolností nemůže vyplývat právo na účtování jakýchkoliv smluvních pokut, navýšení cen či náhrad škod.

**Místo plnění:** Česká republika – podrobnosti viz jednotlivé části plnění

### Prohlídka místa plnění:

Prohlídka místa plnění není organizována pro lokality Mladá Boleslav, Tábor, Choceň, Staré Město u Uherského Hradiště, Náchod – za radnicí, Ostrava – Zábřeh, Ostrava – Hrabůvka, Ostrava – Poruba, Ostrava – Radvanice, Ostrava – Bartovice, Ostrava – Vítkovice, Ostrava – Svinov, jelikož jsou prostory veřejně přístupné.

Prohlídka místa plnění proběhne pro lokalitu

Plzeň – dne 27. 8. 2021 v 10 hodin na adrese Univerzitní 1209/65, 30 100 Plzeň 3 - Skvrňany

Milovice – dne 26. 8. 2021 v 10 hodin na adrese Topolová 629, 289 24 Milovice – Mladá.

Náchod – dne 25. 8. 2021 v 10 hodin na adrese ulice Za Teplárnou, 547 01 Náchod

Liberec – dne 26. 8. 2021 v 13 hodin na adrese Sousedská 605, 460 01 Liberec XI-Růžodol I

## 6 Kriteria pro hodnocení nabídek

**Každá část zakázky bude hodnocena samostatně.**

### PLATÍ PRO ČÁST 1 ZAKÁZKY

Podané nabídky budou v souladu s ustanovením § 114 odst. 1 zákona hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti. Zadavatel bude ekonomickou výhodnost nabídek v souladu s ustanovením § 114 odst. 2 zákona hodnotit **podle nabídkové ceny v Kč bez DPH a kvality.**





**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

Ta bude posuzována podle následujících kritérií s váhami:

Kritérium	Váha kritéria
Cena v Kč bez DPH	95 %
Zkušenost hlavního inženýra projektu, který se má přímo podílet na plnění veřejné zakázky	5 %

Zadavatel dále uvádí specifikaci hodnocení pro jednotlivá hodnotící kritéria:

**Kritérium č. 1 – Cena v Kč bez DPH**

Při hodnocení nabídkové ceny je rozhodná její celková výše bez DPH. Nejvýhodnější nabídka má minimální hodnotu.

**Kritérium č. 2 – Zkušenost hlavního inženýra projektu, který se má přímo podílet na plnění veřejné zakázky**

Bude se hodnotit zkušenost hlavního inženýra projektu tak, že dodavatel do nabídky uvede provedené služby poskytnuté za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení předmětu služeb, ceny služeb, doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele včetně osoby podílející se na realizaci zakázky, a to v pozici vedoucí týmu. Předmětem služeb uvedených v seznamu je realizace projektové dokumentace pro stavební povolení či projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to stavby nabíjecích stanic (AC nebo DC) nebo trafostanic – rekonstrukce nebo novostavba (dále jen „referenční projekt“).

Předmětem hodnocení budou služby (referenční projekt) uvedené v nabídce – 3 a více služeb uvedených v technické kvalifikaci podle § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ (viz čl. 7.4 v rozsahu stanoveném pro část 1 této Zadávací dokumentace)!

**Zadavatel upozorňuje, že bude hodnotit počet referenčních projektů provedených hlavním inženýrem projektu, který se má přímo podílet na plnění této veřejné zakázky.**

Předmětem hodnocení mohou být i služby (referenční projekty), které nebyly provedeny účastníkem, je však nutné, aby se na provedených službách v požadované pozici podílel hlavní inženýr projektu.

Na plnění veřejné zakázky se může na pozici hlavního inženýra projektu podílet pouze osoba uvedená v rámci technické kvalifikace uvedená dle § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ (viz čl. 7.4 v rozsahu stanoveném pro část 1 této Zadávací dokumentace), který byl předmětem hodnocení. Pokud by v průběhu veřejné zakázky došlo k ukončení spolupráce s hodnoceným hlavním inženýrem projektu (hodnocená osoba), musí být okamžitě nahrazen osobou, která dle výše uvedeného způsobu hodnocení dosáhne minimální srovnatelné výše bodů. Taková osoba musí být zadavatelem předem schválena a zadavateli musí být předloženy veškeré podklady, ze kterých si bude schopen ověřit, zda tato osoba splňuje výše uvedený požadavek.

**Pokud účastník nedoloží min. 3 referenční projekty, nebude nabídka hodnocena a účastník bude vyloučen ze zadávacího řízení pro nesplnění kvalifikace.**

Hodnocení proběhne tak, že hodnotící komise přiřadí každé nabídce bodové ohodnocení podle počtu předložených referenčních projektů u hlavního inženýra projektu takto:



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

Zkušenost hlavního inženýra projektu, který se má přímo podílet na plnění veřejné zakázky:

**0 – 2 referenční projekty – nabídka se nehodnotí, účastník nesplnil kvalifikaci**

3 referenční projekty ... 1 bod – účastník splnil minimální úroveň pro hodnocení

4 referenční projekty ... 2 body – účastník splnil průměrně úroveň pro hodnocení

5 referenčních projektů ... 3 body – účastník splnil nadprůměrně úroveň pro hodnocení

6 a více referenčních projektů ... 4 body – účastník splnil maximálně úroveň pro hodnocení

V případě, že účastník doloží vyšší počet referenčních zakázek, než je pro hodnocení v tomto bodu zadávací dokumentace požadováno, budou mu přiděleny max. 4 body.

### Vyhodnocení kritérií

Pro hodnocení nabídek se použije bodovací stupnice v rozsahu 0 až 100. Každé jednotlivé nabídce bude dle dílčího kritéria přidělena bodová hodnota, která odráží úspěšnost předmětné nabídky v rámci dílčího kritéria.

Pro číselně vyjádřitelná kritéria, pro která má nejhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejhodnější nabídky k hodnocené nabídce.

Počet bodů kritéria	=	100 *	$\frac{\text{Hodnota nejnižší nabídky}}{\text{Hodnota nabídky}}$
---------------------	---	-------	--

Pro číselně vyjádřitelná kritéria, pro která má nejhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejhodnější nabídce.

Počet bodů kritéria	=	100 *	$\frac{\text{Hodnota nabídky}}{\text{Hodnota nejlepší nabídky}}$
---------------------	---	-------	--

Hodnocení nabídek bude provedeno tak, že jednotlivá bodová ohodnocení nabídek dle dílčích kritérií budou vynásobena příslušnou vahou daného kritéria. Na základě součtu výsledných hodnot u jednotlivých nabídek se stanoví pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější bude stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší bodové hodnoty. V případě rovnosti bodových hodnot dvou či více nabídek rozhoduje o celkovém pořadí nabídek pořadí v kritériu s nejvyšším stupněm významu.

### PLATÍ PRO ČÁST 2 ZAKÁZKY

Podané nabídky budou v souladu s ustanovením § 114 odst. 1 zákona hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti. Zadavatel bude ekonomickou výhodnost nabídek v souladu s ustanovením § 114 odst. 2 zákona hodnotit **podle nabídkové ceny v Kč bez DPH a kvality**.

Ta bude posuzována podle následujících kritérií s váhami:

Kritérium	Váha kritéria
-----------	---------------



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

Cena v Kč bez DPH	95 %
Zkušenost hlavního inženýra projektu, který se má přímo podílet na plnění veřejné zakázky	5 %

Zadavatel dále uvádí specifikaci hodnocení pro jednotlivá hodnotící kritéria:

**Kritérium č. 1 – Cena v Kč bez DPH**

Při hodnocení nabídkové ceny je rozhodná její celková výše bez DPH. Nejvýhodnější nabídka má minimální hodnotu.

**Kritérium č. 2 – Zkušenost hlavního inženýra projektu, který se má přímo podílet na plnění veřejné zakázky**

Bude se hodnotit zkušenost hlavního inženýra projektu tak, že dodavatel do nabídky uvede provedené služby poskytnuté za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení předmětu služeb, ceny služeb, doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele včetně osoby podílející se na realizaci zakázky, a to v pozici vedoucí týmu. Předmětem služeb uvedených v seznamu je realizace projektové dokumentace pro stavební povolení či projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to stavby nabíjecích stanic (AC nebo DC) nebo trafostanic – rekonstrukce nebo novostavba (dále jen „referenční projekt“).

Předmětem hodnocení budou služby (referenční projekt) uvedené v nabídce – 3 a více služeb uvedených v technické kvalifikaci podle **§ 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ** (viz čl. 7.4 v rozsahu stanoveném pro část 2 této Zadávací dokumentace)!

**Zadavatel upozorňuje, že bude hodnotit počet referenčních projektů provedených hlavním inženýrem projektu, který se má přímo podílet na plnění této veřejné zakázky.**

Předmětem hodnocení mohou být i služby (referenční projekty), které nebyly provedeny účastníkem, je však nutné, aby se na provedených službách v požadované pozici podílel hlavní inženýr projektu.

Na plnění veřejné zakázky se může na pozici hlavního inženýra projektu podílet pouze osoba uvedená v rámci technické kvalifikace uvedená dle § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ (viz čl. 7.4 v rozsahu stanoveném pro část 2 této Zadávací dokumentace), který byl předmětem hodnocení. Pokud by v průběhu veřejné zakázky došlo k ukončení spolupráce s hodnoceným hlavním inženýrem projektu (hodnocená osoba), musí být okamžitě nahrazen osobou, která dle výše uvedeného způsobu hodnocení dosáhne minimální srovnatelné výše bodů. Taková osoba musí být zadavatelem předem schválena a zadavateli musí být předloženy veškeré podklady, ze kterých si bude schopen ověřit, zda tato osoba splňuje výše uvedený požadavek.

**Pokud účastník nedoloží min. 3 referenční projekty, nebude nabídka hodnocena a účastník bude vyloučen ze zadávacího řízení pro nesplnění kvalifikace.**

Hodnocení proběhne tak, že hodnotící komise přiřadí každé nabídce bodové ohodnocení podle počtu předložených referenčních projektů u hlavního inženýra projektu takto:

Zkušenost hlavního inženýra projektu, který se má přímo podílet na plnění veřejné zakázky:

**0 – 2 referenční projekty – nabídka se nehodnotí, účastník nesplnil kvalifikaci**

3 referenční projekty ... 1 bod – účastník splnil minimální úroveň pro hodnocení



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

- 4 referenční projekty ... 2 body – účastník splnil průměrně úroveň pro hodnocení
- 5 referenčních projektů ... 3 body – účastník splnil nadprůměrně úroveň pro hodnocení
- 6 a více referenčních projektů ... 4 body – účastník splnil maximálně úroveň pro hodnocení

V případě, že účastník doloží vyšší počet referenčních zakázek, než je pro hodnocení v tomto bodu zadávací dokumentace požadováno, budou mu přiděleny max. 4 body.

### Vyhodnocení kritérií

Pro hodnocení nabídek se použije bodovací stupnice v rozsahu 0 až 100. Každé jednotlivé nabídce bude dle dílčího kritéria přidělena bodová hodnota, která odráží úspěšnost předmětné nabídky v rámci dílčího kritéria.

Pro číselně vyjádřitelná kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce.

Počet bodů kritéria	=	100 *	$\frac{\text{Hodnota nejnižší nabídky}}{\text{Hodnota nabídky}}$
---------------------	---	-------	--

Pro číselně vyjádřitelná kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejvhodnější nabídce.

Počet bodů kritéria	=	100 *	$\frac{\text{Hodnota nabídky}}{\text{Hodnota nejlepší nabídky}}$
---------------------	---	-------	--

Hodnocení nabídek bude provedeno tak, že jednotlivá bodová ohodnocení nabídek dle dílčích kritérií budou vynásobena příslušnou vahou daného kritéria. Na základě součtu výsledných hodnot u jednotlivých nabídek se stanoví pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější bude stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší bodové hodnoty. V případě rovnosti bodových hodnot dvou či více nabídek rozhoduje o celkovém pořadí nabídek pořadí v kritériu s nejvyšším stupněm významu.

### PLATÍ PRO ČÁST 3 ZAKÁZKY

Podané nabídky budou v souladu s ustanovením § 114 odst. 1 zákona hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti. Zadavatel bude ekonomickou výhodnost nabídek v souladu s ustanovením § 114 odst. 2 zákona hodnotit **podle nabídkové ceny v Kč bez DPH a kvality**.

Ta bude posuzována podle následujících kritérií s váhami:

Kritérium	Váha kritéria
Cena v Kč bez DPH	95 %
Zkušenost hlavního inženýra projektu, který se má přímo podílet na plnění veřejné zakázky	5 %



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

Zadavatel dále uvádí specifikaci hodnocení pro jednotlivá hodnotící kritéria:

**Kritérium č. 1 – Cena v Kč bez DPH**

Při hodnocení nabídkové ceny je rozhodná její celková výše bez DPH. Nejvýhodnější nabídka má minimální hodnotu.

**Kritérium č. 2 – Zkušenost hlavního inženýra projektu, který se má přímo podílet na plnění veřejné zakázky**

Bude se hodnotit zkušenost hlavního inženýra projektu tak, že dodavatel do nabídky uvede provedené služby poskytnuté za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení předmětu služeb, ceny služeb, doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele včetně osoby podílející se na realizaci zakázky, a to v pozici vedoucí týmu. Předmětem služeb uvedených v seznamu je realizace projektové dokumentace pro stavební povolení či projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to stavby nabíjecích stanic (AC nebo DC) nebo trafostanic – rekonstrukce nebo novostavba (dále jen „referenční projekt“).

Předmětem hodnocení budou služby (referenční projekt) uvedené v nabídce – 1 a více služeb uvedených v technické kvalifikaci podle § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ (viz čl. 7.4 v rozsahu stanoveném pro část 3 této Zadávací dokumentace)!

**Zadavatel upozorňuje, že bude hodnotit počet referenčních projektů provedených hlavním inženýrem projektu, který se má přímo podílet na plnění této veřejné zakázky.**

Předmětem hodnocení mohou být i služby (referenční projekty), které nebyly provedeny účastníkem, je však nutné, aby se na provedených službách v požadované pozici podílel hlavní inženýr projektu.

Na plnění veřejné zakázky se může na pozici hlavního inženýra projektu podílet pouze osoba uvedená v rámci technické kvalifikace uvedená dle § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ (viz čl. 7.4 v rozsahu stanoveném pro část 3 této Zadávací dokumentace), který byl předmětem hodnocení. Pokud by v průběhu veřejné zakázky došlo k ukončení spolupráce s hodnoceným hlavním inženýrem projektu (hodnocená osoba), musí být okamžitě nahrazen osobou, která dle výše uvedeného způsobu hodnocení dosáhne minimální srovnatelné výše bodů. Taková osoba musí být zadavatelem předem schválena a zadavateli musí být předloženy veškeré podklady, ze kterých si bude schopen ověřit, zda tato osoba splňuje výše uvedený požadavek.

**Pokud účastník nedoloží min. 1 referenční projekt, nebude nabídka hodnocena a účastník bude vyloučen ze zadávacího řízení pro nesplnění kvalifikace.**

Hodnocení proběhne tak, že hodnotící komise přiřadí každé nabídce bodové ohodnocení podle počtu předložených referenčních projektů u hlavního inženýra projektu takto:

Zkušenost hlavního inženýra projektu, který se má přímo podílet na plnění veřejné zakázky:

**0 referenčních projektů – nabídka se nehodnotí, účastník nesplnil kvalifikaci**

1 referenční projekty ... 1 bod – účastník splnil minimální úroveň pro hodnocení

2 referenční projekty ... 2 body – účastník splnil průměrně úroveň pro hodnocení

3 referenčních projektů ... 3 body – účastník splnil nadprůměrně úroveň pro hodnocení

4 a více referenčních projektů ... 4 body – účastník splnil maximálně úroveň pro hodnocení



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

V případě, že účastník doloží vyšší počet referenčních zakázek, než je pro hodnocení v tomto bodu zadávací dokumentace požadováno, budou mu přiděleny max. 4 body.

### Vyhodnocení kritérií

Pro hodnocení nabídek se použije bodovací stupnice v rozsahu 0 až 100. Každé jednotlivé nabídce bude dle dílčího kritéria přidělena bodová hodnota, která odráží úspěšnost předmětné nabídky v rámci dílčího kritéria.

Pro číselně vyjádřitelná kritéria, pro která má nejhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejhodnější nabídky k hodnocené nabídce.

$$\begin{array}{l} \text{Počet} \\ \text{bodů} \\ \text{kritéria} \end{array} = 100 * \frac{\text{Hodnota nejnižší nabídky}}{\text{Hodnota nabídky}}$$

Pro číselně vyjádřitelná kritéria, pro která má nejhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejhodnější nabídce.

$$\begin{array}{l} \text{Počet} \\ \text{bodů} \\ \text{kritéria} \end{array} = 100 * \frac{\text{Hodnota nabídky}}{\text{Hodnota nejlepší nabídky}}$$

Hodnocení nabídek bude provedeno tak, že jednotlivá bodová ohodnocení nabídek dle dílčích kritérií budou vynásobena příslušnou vahou daného kritéria. Na základě součtu výsledných hodnot u jednotlivých nabídek se stanoví pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější bude stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší bodové hodnoty. V případě rovnosti bodových hodnot dvou či více nabídek rozhoduje o celkovém pořadí nabídek pořadí v kritériu s nejvyšším stupněm významu.

## 7 Kvalifikace

### PLATÍ PRO VŠECHNY ČÁSTI ZAKÁZKY

Splněním kvalifikace se v tomto případě rozumí:

- prokázání splnění základní způsobilosti dle § 74 zákona
- prokázání splnění profesní způsobilosti dle § 77 zákona
- prokázání splnění technické kvalifikace dle § 79 zákona

Lhůtou pro prokázání splnění kvalifikace je lhůta pro podání nabídek. Doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení. Před uzavřením smlouvy si zadavatel od vybraného dodavatele vždy vyžádá předložení originálů nebo ověřených kopií dokladů o kvalifikaci, pokud již nebyly v zadávacím řízení předloženy.

### 7.1 Obecná pravidla prokazování splnění kvalifikace

#### Prokázání kvalifikace





**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

Zadavatel požaduje prokázání kvalifikace v rozsahu uvedeném v § 73 a násl. ZZVZ. Kvalifikaci musí dodavatel prokázat způsobem podle § 74 a násl. ZZVZ a této zadávací dokumentace.

Zadavatel může vyloučit účastníka zadávacího řízení pouze z důvodů stanovených zákonem, a to kdykoliv v průběhu zadávacího řízení, mimo jiných především pokud údaje, doklady, vzorky nebo modely předložené účastníkem zadávacího řízení:

- a) nesplňují zadávací podmínky nebo je účastník zadávacího řízení ve stanovené lhůtě nedoložil,
- b) nebyly účastníkem zadávacího řízení objasněny nebo doplněny na základě žádosti podle § 46 ZZVZ, nebo
- c) neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohou mít vliv na posouzení podmínek účasti nebo na naplnění kritérií hodnocení.

**Předložení dokladů (§ 45 ZZVZ)**

Dodavatel předkládá doklady v prosté kopii. **Dodavatel může veškeré doklady o kvalifikaci v rámci nabídky nahradit čestným prohlášením v souladu s § 86 ZZVZ.**

**Povinnost předložit doklad může dodavatel splnit odkazem na odpovídající informace vedené v informačním systému veřejné správy nebo v obdobném systému vedeném v jiném členském státu, který umožňuje neomezený dálkový přístup. Takový odkaz musí obsahovat internetovou adresu a údaje pro přihlášení a vyhledání požadované informace, jsou-li takové údaje nezbytné.**

Pokud zadavatel vyžaduje předložení dokladu a dodavatel není z důvodů, které mu nelze přičítat, schopen předložit požadovaný doklad, je oprávněn předložit jiný rovnocenný doklad.

Pokud zákon nebo zadavatel vyžaduje předložení dokladu podle právního řádu České republiky, může dodavatel předložit obdobný doklad podle právního řádu státu, ve kterém se tento doklad vydává; tento doklad se předkládá s překladem do českého jazyka. Má-li zadavatel pochybnosti o správnosti překladu, může si vyžádat předložení úředně ověřeného překladu dokladu do českého jazyka tlumočnickem zapsaným do seznamu znalců a tlumočnicků. Doklad ve slovenském jazyce a doklad o vzdělání v latinském jazyce se předkládají bez překladu. Pokud se podle příslušného právního řádu požadovaný doklad nevydává, může být nahrazen čestným prohlášením.

Pouze až vybraný dodavatel podle § 122 odst. 3 písm. a) ZZVZ je povinen zadavateli předložit originály nebo úředně ověřené kopie dokladů o kvalifikaci. Zadavatel však nebrání, aby kterýkoli dodavatel na základě své vůle předložil originály nebo úředně ověřené kopie dokladů o kvalifikaci již do nabídky.

**Seznam kvalifikovaných dodavatelů**

V případě, že dodavatel předloží zadavateli výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů dle § 226 a násl. ZZVZ, tento výpis nahrazuje doklad prokazující

- a) profesní způsobilost podle § 77 ZZVZ v tom rozsahu, v jakém údaje ve výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů prokazují splnění kritérií profesní způsobilosti, a
- b) základní způsobilost podle § 74 ZZVZ.





**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

Zadavatel je povinen přijmout výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, pokud k poslednímu dni, ke kterému má být prokázána základní způsobilost nebo profesní způsobilost, není výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů starší než 3 měsíce. Zadavatel nemusí přijmout výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, na kterém je vyznačeno zahájení řízení podle § 231 odst. 4 ZZVZ.

Stejně jako výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů může dodavatel prokázat kvalifikaci osvědčením, které pochází z jiného členského státu, v němž má dodavatel sídlo, a které je obdobou výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů.

### **Systém certifikovaných dodavatelů**

V případě, že dodavatel předloží zadavateli certifikát vydaný v rámci systému certifikovaných dodavatelů dle § 233 a násl. ZZVZ, platným certifikátem vydaným v rámci schváleného systému certifikovaných dodavatelů lze prokázat kvalifikaci v zadávacím řízení. Má se za to, že dodavatel je kvalifikovaný v rozsahu uvedeném na certifikátu.

Zadavatel bez zvláštních důvodů nezpochybňuje údaje uvedené v certifikátu. Před uzavřením smlouvy lze po dodavateli, který prokázal kvalifikaci certifikátem, požadovat předložení dokladů podle § 74 odst. 1 písm. b) až d) ZZVZ.

Stejně jako certifikátem může dodavatel prokázat kvalifikaci osvědčením, které pochází z jiného členského státu, v němž má dodavatel sídlo, a které je obdobou certifikátu vydaného v rámci systému certifikovaných dodavatelů.

### **Prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob (§ 83 ZZVZ)**

Dodavatel může prokázat určitou část technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti s výjimkou kritéria podle § 77 odst. 1 ZZVZ požadované zadavatelem prostřednictvím jiných osob. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli podle § 83 odst. 1 ZZVZ předložit

- a) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 ZZVZ jinou osobou,
- b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
- c) doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 ZZVZ jinou osobou a
- d) písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

Má se za to, že požadavek podle § 83 odst. 1 písm. d) ZZVZ je splněn, pokud obsahem písemného závazku jiné osoby je společná a nerozdílná odpovědnost této osoby za plnění veřejné zakázky společně s dodavatelem. Prokazuje-li však dodavatel prostřednictvím jiné osoby kvalifikaci a předkládá doklady podle § 79 odst. 2 písm. a), b) nebo d) ZZVZ vztahující se k takové osobě, musí dokument podle § 83 odst. 1 písm. d) ZZVZ obsahovat závazek, že jiná osoba bude vykonávat služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje.

### **Společné prokazování kvalifikace**

V případě společné účasti dodavatelů prokazuje základní způsobilost a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 ZZVZ každý dodavatel samostatně, jinak prokazují dodavatelé a jiné osoby kvalifikaci společně.



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

**Změny v kvalifikaci a obnovení způsobilosti účastníka zadávacího řízení**

V případě, že dojde ke změně údajů uvedených v nabídce do doby uzavření smlouvy s vybraným dodavatelem, je příslušný dodavatel povinen podle § 88 ZZVZ tuto změnu zadavateli do 5 pracovních dnů oznámit a do 10 pracovních dnů od oznámení této změny předložit nové doklady nebo prohlášení ke kvalifikaci; zadavatel může tyto lhůty prodloužit nebo prominout jejich zmeškání. Povinnost podle věty první účastníku zadávacího řízení nevzniká, pokud je kvalifikace změněna takovým způsobem, že

- a) podmínky kvalifikace jsou nadále splněny,
- b) nedošlo k ovlivnění kritérií pro snížení počtu účastníků zadávacího řízení nebo nabídek a
- c) nedošlo k ovlivnění kritérií hodnocení nabídek.

Dozví-li se zadavatel, že dodavatel nesplnil uvedenou povinnost, zadavatel jej bezodkladně vyloučí ze zadávacího řízení.

Účastník zadávacího řízení může prokázat, že i přes nesplnění základní způsobilosti podle § 74 ZZVZ nebo naplnění důvodu nezpůsobilosti podle § 48 odst. 5 a 6 ZZVZ obnovil svou způsobilost k účasti v zadávacím řízení, pokud v průběhu zadávacího řízení zadavateli doloží, že přijal dostatečná nápravná opatření. To neplatí po dobu, na kterou byl účastník zadávacího řízení pravomocně odsouzen

k zákazu plnění veřejných zakázek nebo účasti v koncesním řízení.

Nápravnými opatřeními mohou být zejména

- a) uhrazení dlužných částek nebo nedoplatků,
- b) úplná náhrada újmy způsobená spácháním trestného činu nebo pochybením,
- c) aktivní spolupráce s orgány provádějícími vyšetřování, dozor, dohled nebo přezkum, nebo
- d) přijetí technických, organizačních nebo personálních preventivních opatření proti trestné činnosti nebo pochybením.

Zadavatel posoudí, zda přijatá nápravná opatření účastníka zadávacího řízení považuje za dostatečná k obnovení způsobilosti dodavatele s ohledem na závažnost a konkrétní okolnosti trestného činu nebo jiného pochybení.

Pokud zadavatel dospěje k závěru, že způsobilost účastníka zadávacího řízení byla obnovena, ze zadávacího řízení jej nevyloučí nebo předchozí vyloučení účastníka zadávacího řízení zruší.

**7.2 Základní způsobilost**

**PLATÍ PRO VŠECHNY ČÁSTI ZAKÁZKY**

Způsobilým podle § 74 zákona není dodavatel, který:

- a) byl 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 zahlazeným odsouzením se nepřihlíží (§ 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ),
- b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek (§ 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ),



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

- c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění (§ 74 odst. 1 písm. c) ZZVZ),
- d) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti (§ 74 odst. 1 písm. d) ZZVZ),
- e) je v likvidaci, proti němuž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž byla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele (§ 74 odst. 1 písm. e) ZZVZ).

Je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle písm. a) splňovat

- a) tato právnická osoba,
- b) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
- c) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu

- a) zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle písm. a) splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,
- b) české právnické osoby, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ splňovat osoby uvedené v předcházejícím odstavci a vedoucí pobočky závodu.

Trestné činy pro účely prokázání splnění základní způsobilosti podle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ (příloha č. 3 ZZVZ)

Pro účely prokázání splnění základní způsobilosti podle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ se trestným činem rozumí

- a) trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny nebo trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině,
- b) trestný čin obchodování s lidmi,
- c) tyto trestné činy proti majetku
  1. podvod,
  2. úvěrový podvod,
  3. dotační podvod,
  4. legalizace výnosů z trestné činnosti,
  5. legalizace výnosů z trestné činnosti z nedbalosti,
- d) tyto trestné činy hospodářské
  1. zneužití informace a postavení v obchodním styku,
  2. sjednání výhody při zadání veřejné zakázky, při veřejné soutěži a veřejné dražbě,
  3. pletichy při zadání veřejné zakázky a při veřejné soutěži,
  4. pletichy při veřejné dražbě,
  5. poškození finančních zájmů Evropské unie,
- e) trestné činy obecně nebezpečné,
- f) trestné činy proti České republice, cizímu státu a mezinárodní organizaci,
- g) tyto trestné činy proti pořádku ve věcech veřejných
  1. trestné činy proti výkonu pravomoci orgánu veřejné moci a úřední osoby,
  2. trestné činy úředních osob,
  3. úplatkářství,
  4. jiná rušení činnosti orgánu veřejné moci.



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

### **Prokázání základní způsobilosti**

Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením

- a) výpisu z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ,
- b) potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ,
- c) písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ,
- d) písemného čestného prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) ZZVZ,
- e) potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. d) ZZVZ,
- f) výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. e) ZZVZ.

Dodavatel prokáže splnění základní způsobilosti dle § 74 odst. 1 písm. a) až e) zákona v souladu s § 86 odst. 2 zákona **předložením čestného prohlášení.**

### **7.3 Profesionální způsobilost**

#### **PLATÍ PRO VŠECHNY ČÁSTI ZAKÁZKY**

K prokázání splnění profesionální způsobilosti dodavatele Zadavatel požaduje předložení těchto dokladů:

- a) **dle § 77 odst. 1 – dodavatel prokazuje splnění profesionální způsobilosti ve vztahu k České republice předložením výpisu z obchodního rejstříku** nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje,
- b) **dle § 77 odst. 2 písm. a) – doklad, že je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky, pokud jiné právní předpisy takové oprávnění vyžadují.** Dodavatel musí předložit doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci k

- . Projektová činnost ve výstavbě

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

- . osvědčení o autorizaci dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů – autorizovaný inženýr nebo technik nebo stavitel v oboru **technika prostředí staveb nebo technologická zařízení staveb.**

Zadavatel připouští, aby účastníci prokázali profesionální kvalifikační předpoklady postupem podle zákona o autorizaci, tj. nejen osvědčením o autorizaci v příslušném oboru, ale rovněž i osvědčením o registraci v příslušném oboru v případě osob usazeným a hostujícími ve smyslu § 30i a §30h odst. 1 zákona o autorizaci doložením potvrzení (osvědčené) o registraci dle §30r zákona č. 360/1992 Sb.

Doklady podle tohoto článku dodavatel nemusí předložit, pokud právní předpisy v zemi jeho sídla obdobnou profesionální způsobilost nevyžadují.

### **7.4 Technická kvalifikace**

#### **PLATÍ PRO ČÁST 1 ZAKÁZKY**

Zadavatel požaduje k prokázání kritéria technické kvalifikace předložit následující dokumenty:



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

- **dle § 79 odst. 2 písm. b) zákona - seznam významných dodávek nebo významných služeb poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele.**

**Vymezení minimální úrovně kritéria technické kvalifikace dle § 73 odst. 6 písmo b) zákona:**

Dodavatel splňuje technickou kvalifikaci, pokud v posledních **třech letech** provedl alespoň **3 služby** obdobného charakteru, jako je předmět plnění zakázky, tj. spočívající ve zhotovení projektové dokumentace pro stavební povolení či projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to stavby nabíjecích stanic (AC nebo DC) nebo trafostanic – rekonstrukce nebo novostavba;

**Pro významné služby zároveň musí platit následující:**

Pokud by se jednalo o různé stupně projektové dokumentace v rámci jedné investiční akce, je účastník oprávněn jako významnou službu předložit pouze jeden z těchto stupňů.

- **dle § 79 odst. 2 písm. d) zákona - osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci vztahující se k požadovaným dodávkám, službám nebo stavebním pracem, a to jak ve vztahu k fyzickým osobám, které mohou dodávky, služby nebo stavební práce poskytovat, tak ve vztahu k jejich vedoucím pracovníkům;**

**Vymezení minimální úrovně kritéria technické kvalifikace dle § 73 odst. 6 písmo b) zákona:**

Dodavatel splňuje technickou kvalifikaci, pokud předloží doklady o vzdělání a odborné kvalifikaci vedoucích zaměstnanců dodavatele, kteří se budou podílet na realizaci zakázky v pozici hlavní inženýr projektu, kteří budou splňovat následující požadavky:

- hlavní inženýr projektu musí mít:
  - vysokoškolské vzdělání,
  - autorizaci v oboru technika prostředí staveb nebo technologická zařízení staveb
  - min. 3 roky praxe v předmětném oboru jako autorizovaná osoba a musel působit jako vedoucí týmu min. u 3 obdobných zakázek, jako je předmět zadávacího řízení, tj. realizace projektové dokumentace pro stavební povolení či projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to stavby nabíjecích stanic (AC nebo DC) nebo trafostanic – rekonstrukce nebo novostavba

Dodavatel prokáže splnění předmětné kvalifikace předložením:

- dokladů o vzdělání (diplom) a odborné kvalifikaci osob (certifikáty, oprávnění, autorizace) na pozici hlavního inženýra projektu.
- čestné prohlášení osoby na pozici hlavního inženýra projektu obsahující jeho profesní životopis včetně délky praxe a účasti na realizovaných projektech (včetně specifikace jejich profesní pozice na těchto realizovaných projektech v rámci praxe) a závazek podílet se na plnění zakázky (nejsou-li zaměstnanci dodavatele na stálý zaměstnanecký poměr) u uvedené funkce.

**PLATÍ PRO ČÁST 2 ZAKÁZKY**

Zadavatel požaduje k prokázání kritéria technické kvalifikace předložit následující dokumenty:





**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

- **dle § 79 odst. 2 písm. b) zákona - seznam významných dodávek nebo významných služeb poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele.**

**Vymezení minimální úrovně kritéria technické kvalifikace dle § 73 odst. 6 písmo b) zákona:**

Dodavatel splňuje technickou kvalifikaci, pokud v posledních **třech letech** provedl alespoň **3 služby** obdobného charakteru, jako je předmět plnění zakázky, tj. spočívající ve zhotovení projektové dokumentace pro stavební povolení či projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to stavby nabíjecích stanic (AC nebo DC) nebo trafostanic – rekonstrukce nebo novostavba;

**Pro významné služby zároveň musí platit následující:**

Pokud by se jednalo o různé stupně projektové dokumentace v rámci jedné investiční akce, je účastník oprávněn jako významnou službu předložit pouze jeden z těchto stupňů.

- **dle § 79 odst. 2 písm. d) zákona - osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci vztahující se k požadovaným dodávkám, službám nebo stavebním pracem, a to jak ve vztahu k fyzickým osobám, které mohou dodávky, služby nebo stavební práce poskytovat, tak ve vztahu k jejich vedoucím pracovníkům;**

**Vymezení minimální úrovně kritéria technické kvalifikace dle § 73 odst. 6 písmo b) zákona:**

Dodavatel splňuje technickou kvalifikaci, pokud předloží doklady o vzdělání a odborné kvalifikaci vedoucích zaměstnanců dodavatele, kteří se budou podílet na realizaci zakázky v pozici hlavní inženýr projektu, kteří budou splňovat následující požadavky:

- hlavní inženýr projektu musí mít:
  - vysokoškolské vzdělání,
  - autorizaci v oboru technika prostředí staveb nebo technologická zařízení staveb
  - min. 3 roky praxe v předmětném oboru jako autorizovaná osoba a musel působit jako vedoucí týmu min. u 3 obdobných zakázek, jako je předmět zadávacího řízení, tj. realizace projektové dokumentace pro stavební povolení či projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to stavby nabíjecích stanic (AC nebo DC) nebo trafostanic – rekonstrukce nebo novostavba

Dodavatel prokáže splnění předmětné kvalifikace předložením:

- dokladů o vzdělání (diplom) a odborné kvalifikaci osob (certifikáty, oprávnění, autorizace) na pozici hlavního inženýra projektu.
- čestné prohlášení osoby na pozici hlavního inženýra projektu obsahující jeho profesní životopis včetně délky praxe a účasti na realizovaných projektech (včetně specifikace jejich profesní pozice na těchto realizovaných projektech v rámci praxe) a závazek podílet se na plnění zakázky (nejsou-li zaměstnanci dodavatele na stálý zaměstnanecký poměr) u uvedené funkce.

**PLATÍ PRO ČÁST 3 ZAKÁZKY**

Zadavatel požaduje k prokázání kritéria technické kvalifikace předložit následující dokumenty:



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

- **dle § 79 odst. 2 písm. b) zákona - seznam významných dodávek nebo významných služeb poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele.**

**Vymezení minimální úrovně kritéria technické kvalifikace dle § 73 odst. 6 písmo b) zákona:**

Dodavatel splňuje technickou kvalifikaci, pokud v posledních **třech letech** provedl alespoň **1 službu** obdobného charakteru, jako je předmět plnění zakázky, tj. spočívající ve zhotovení projektové dokumentace pro stavební povolení či projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to stavby nabíjecích stanic (AC nebo DC) nebo trafostanic – rekonstrukce nebo novostavba;

**Pro významné služby zároveň musí platit následující:**

Pokud by se jednalo o různé stupně projektové dokumentace v rámci jedné investiční akce, je účastník oprávněn jako významnou službu předložit pouze jeden z těchto stupňů.

- **dle § 79 odst. 2 písm. d) zákona - osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci vztahující se k požadovaným dodávkám, službám nebo stavebním pracem, a to jak ve vztahu k fyzickým osobám, které mohou dodávky, služby nebo stavební práce poskytovat, tak ve vztahu k jejich vedoucím pracovníkům;**

**Vymezení minimální úrovně kritéria technické kvalifikace dle § 73 odst. 6 písmo b) zákona:**

Dodavatel splňuje technickou kvalifikaci, pokud předloží doklady o vzdělání a odborné kvalifikaci vedoucích zaměstnanců dodavatele, kteří se budou podílet na realizaci zakázky v pozici hlavní inženýr projektu, kteří budou splňovat následující požadavky:

- hlavní inženýr projektu musí mít:
  - vysokoškolské vzdělání,
  - autorizaci v oboru technika prostředí staveb nebo technologická zařízení staveb
  - min. 3 roky praxe v předmětném oboru jako autorizovaná osoba a musel působit jako vedoucí týmu min. u 1 obdobné zakázky, jako je předmět zadávacího řízení, tj. realizace projektové dokumentace pro stavební povolení či projektové dokumentace ve stupni pro provedení stavby, a to stavby nabíjecích stanic (AC nebo DC) nebo trafostanic – rekonstrukce nebo novostavba

Dodavatel prokáže splnění předmětné kvalifikace předložením:

- dokladů o vzdělání (diplom) a odborné kvalifikaci osob (certifikáty, oprávnění, autorizace) na pozici hlavního inženýra projektu.
- čestné prohlášení osoby na pozici hlavního inženýra projektu obsahující jeho profesní životopis včetně délky praxe a účasti na realizovaných projektech (včetně specifikace jejich profesní pozice na těchto realizovaných projektech v rámci praxe) a závazek podílet se na plnění zakázky (nejsou-li zaměstnanci dodavatele na stálý zaměstnanecký poměr) u uvedené funkce.





**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

## 8 Obchodní podmínky

### 8.1 Návrh smlouvy

#### Pro část 1 veřejné zakázky:

Nedílnou součástí této zadávací dokumentace je její **příloha č. 3\_1** (návrh smlouvy o dílo). Zadavatel výslovně požaduje použití závazného návrhu smlouvy uvedeného v příloze této zadávací dokumentace.

#### Pro část 2 veřejné zakázky:

Nedílnou součástí této zadávací dokumentace je její **příloha č. 3\_2** (návrh smlouvy o dílo). Zadavatel výslovně požaduje použití závazného návrhu smlouvy uvedeného v příloze této zadávací dokumentace.

#### Pro část 3 veřejné zakázky:

Nedílnou součástí této zadávací dokumentace je její **příloha č. 3\_3** (návrh smlouvy o dílo). Zadavatel výslovně požaduje použití závazného návrhu smlouvy uvedeného v příloze této zadávací dokumentace.

Účastník není oprávněn činit v závazném návrhu smlouvy jakékoliv změny v neprospěch zadavatele (zejména jsou nepřipustná jakákoliv ujednání o smluvních pokutách či přírážkách k cenám, které účastník uvede ve výkazu výměr). Účastník je oprávněn doplňovat návrh smlouvy pouze v místech k tomu určených a pouze o požadované údaje, které v žádném případě nesmí znevýhodnit zadavatele.

**Návrh smlouvy bude ze strany účastníka podepsán osobou oprávněnou jednat za účastníka.**

**Každý účastník jako přílohy návrhu smlouvy předloží v rámci své nabídky následující přílohy:**

- **Příloha č. 2 – Soupis lokalit**

**Zbývající přílohy uvedené v návrhu smlouvy předloží před podpisem smlouvy o dílo až vítězný účastník.**

V návrhu smlouvy o dílo **je účastník povinen plně respektovat** vedle níže uvedených obchodních podmínek také požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny. **Nedodržení obchodních podmínek může být důvodem k vyřazení účastníka z další účasti v zadávacím řízení.**

### 8.2 způsob zpracování nabídkové ceny

- Zhotovitel stanoví nabídkovou cenu jako celkovou cenu za celé plnění veřejné zakázky včetně všech souvisejících činností. V této ceně musí být zahrnuty veškeré náklady nezbytné k plnění veřejné zakázky a tato cena bude stanovena jako **„cena nejvýše přípustná“**.
- Zhotovitel odpovídá za úplnost specifikace veškerých činností souvisejících s plněním předmětu této veřejné zakázky při zpracování nabídkové ceny.

**Nabídková cena bude uvedena v Kč a to v členění:**

- a) celková nabídková cena bez DPH
- b) DPH z celkové nabídkové ceny bez DPH
- c) celková nabídková cena včetně DPH

Nabídková cena v tomto členění bude uvedena na krycím listu nabídky, jenž je přílohou této zadávací dokumentace.



**innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

*Za stanovení sazby DPH v souladu s příslušnými právními předpisy odpovídá účastník. Prokáže-li se v budoucnu, že účastník stanovil sazby v rozporu s příslušnými právními předpisy, nese veškeré dodatečně vzniklé náklady účastníka.*

## **9 Podmínky sestavení a podání nabídek dle § 103 zákona**

### **9.1 Podoba zpracování nabídky**

Nabídku zpracujte písemně v elektronické podobě v českém jazyce (vysokoškolské diplomy lze předkládat v latinském jazyce) v tomto doporučeném členění a uspořádání:

- a) identifikační údaje o účastníkovi
- b) doklady prokazující splnění základní způsobilosti
- c) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti
- d) doklady prokazující splnění technické kvalifikace
- e) krycí list nabídky (**pro každou část zakázky samostatně**)
- f) podepsaný návrh smlouvy splňující požadavky čl. 8 zadávací dokumentace **pro každou část zakázky samostatně dle daných požadavků**
- g) přílohy návrhu smlouvy
- h) další doklady požadované v zadávací dokumentaci (např. plná moc, čestná prohlášení apod.)

### **9.2 Forma zpracování a podání nabídky**

**Zadavatel uvádí podrobné informace k podání nabídek v elektronické podobě a ke komunikaci mezi zadavatelem a dodavatelem:**

- a) Pro podání nabídky v elektronické podobě bude použit elektronický nástroj JOSEPHINE dostupný na adrese <https://josephine.proebiz.com/cs/profile/innogy-energo-s-r-o> (dále jen „JOSEPHINE“), kde jsou rovněž dostupné podrobné informace pro uživatele a kontakty na uživatelskou podporu. Podrobnosti pro použití elektronického nástroje Josephine jsou uvedeny v příloze č. 4 zadávací dokumentace.

## **10 Lhůta pro podání nabídek**

Lhůta pro podání nabídek končí dne **6. 9. 2021 v 10:00 hod.**

Nabídky se podle § 107 odst. 1 zákona podávají písemně v českém jazyce, a to v elektronické podobě **výhradně prostřednictvím JOSEPHINE** na adrese <https://josephine.proebiz.com/cs/profile/innogy-energo-s-r-o>

## **11 Otevírání obálek**

Otevírání nabídek v elektronické podobě se uskuteční v souladu s ustanovením § 109 zákona. Nabídky podané po lhůtě pro podání nabídek nebudou Zadavateli zpřístupněny.



**innogy Energo, s.r.o.**, Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 10  
**„V 00541B – dodávka projektových dokumentací“**

## 12 Práva zadavatele

Zadavatel si vyhrazuje právo ponechat si všechny obdržené nabídky, které byly řádně doručeny v rámci lhůty pro podávání nabídek. Zadavatel v souladu s § 107 ZZV vyloučí účastníka, který doloží více než 1 nabídku tak, jak je definována v tomto paragrafu.

Zadavatel nebude účastníkům hradit žádné náklady spojené s účastí v zadávacím řízení. Tyto náklady nesou účastníci sami.

Zadavatel si vyhrazuje právo zrušit zadávací řízení z důvodů uvedených v zákoně č. 134/2016 Sb.

Zadavatel si vyhrazuje právo měnit zadávací podmínky ve lhůtě pro podání nabídek dle zákona č. 134/2016 Sb.

Zadavatel si dle § 53 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, vyhrazuje možnost oznámit vyloučení účastníka zadávacího řízení nebo oznámení o výběru dodatele uveřejněním na profilu zadavatele.

Zadavatel bude při výběru dodavatele postupovat dle § 122 odst. 3 ZZVZ a bude po vybraném dodavateli požadovat předložení dokumentů uvedených v tomto paragrafu.

## 13 Variantní řešení

Zadavatel nepřipouští variantní řešení.

V Praze dne 16. 8. 2021

.....  
František Brenčíč

**innogy Energo, s.r.o.**