

SMLOUVA

Číslo smlouvy objednatele: 11PT-003487 ev. č.: 223/22

ISPROFIN/ISPROFOND: 553 154 0008

Číslo smlouvy zhotovitele: 22-266

Název související veřejné zakázky:

D35 Janov – Opatovec, monitoring vodních zdrojů

mezi

1. Ředitelstvím silnic a dálnic ČR

se sídlem:

Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

IČO:

659 93 390

DIČ:

CZ65993390

právní forma:

příspěvková organizace

bankovní spojení:

datová schránka:

osoba oprávněná zastupovat zadavatele:

ředitel Správy Pardubice, na základě Pověření

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

is. vedoucí oddělení veřejných zakázek

e-mail:

tel:

kontaktní osoba ve věcech technických:

vedoucí oddělení výstavby

e-mail:

tel.:

(dále jen „objednatel“)

a

2. PRAGOPROJEKT/AZ GEO – RD GTP středních a velkých staveb

PRAGOPROJEKT, a.s.

se sídlem:

K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4

IČO: 45272387

DIČ:

CZ45272387

zápis v obchodním rejstříku:

vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1434

právní forma:

akciová společnost

bankovní spojení:

zastoupeno:

ředitel, předsedou představenstva

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

ředitel, předseda představenstva

e-mail:

tel:

kontaktní osoba ve věcech technických:

ředitel ateliéru Praha III

e-mail:

tel:

jako Správce společnosti „PRAGOPROJEKT/AZ GEO – RD GTP středních a velkých staveb PK“

a

AZ GEO, s.r.o.

se sídlem:

Ostrava, Slezská Ostrava, Chittussiho 1186/14

IČO, DIČ:

25358944, CZ25358944

zápis v obchodním rejstříku:

u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 9916

1

právní forma:
bankovní spojení:

společnost s ručením omezeným

zastoupeno:

ednatelem společnosti

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

, jednatel společnosti

e-mail:

tel:

kontaktní osoba ve věcech technických:

, jednatel společnosti

e-mail:

tel:

jako Společník společnosti „PRAGOPROJEKT/AZ GEO – RD GTP středních a velkých staveb PK“

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé
uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

Smlouvu

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje poskytnout pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost stavební práce (dále jen „plnění“), a to dle zadání objednatele v tomto rozsahu a členění:

- Monitoring zdrojů podzemních a povrchových vod na trase projektované stavby dálnice D35 Janov – Opatovec dle požadavků uvedených v Projektu hydrogeologických prací a jeho přílohách zpracovaný firmou Geomin.

Monitoring bude mít čtyři etapy:

- 1. etapa – přípravná a projekční,
- 2. etapa – před zahájením výkopových prací,
- 3. etapa – v průběhu stavebních prací a
- 4. etapa – po dokončení stavebních prací.

Celý projekt a každá etapa bude uzavřena závěrečnou zprávou, která bude sumarizovat všechny realizované práce a jejíž struktura bude odpovídat požadavkům příloh zákona č. 369/2004 Sb.

Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

2. Zhotovitel je při realizaci této smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:

- uvedenými v rámcové dohodě

Technické podmínky tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.
4. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí Rámcová dohoda na GTP středních a velkých staveb pozemních komunikací 2020, číslo Rámcové dohody 01ST-000766 (dále jen „**Rámcová dohoda**“).

Článek II.

Cena za poskytované plnění

1. Za řádnou realizaci této smlouvy náleží zhotoviteli cena ve výši stanovené jako součet cen za skutečně realizované plnění, které se vypočítají jako součin skutečně poskytnutého rozsahu plnění a jednotkových cen příslušného plnění, tj.:

bez DPH: 16 662 703,- Kč

DPH: 3 499 168,- Kč

včetně DPH: 20 161 871,- Kč

Podrobná specifikace ceny (sopsis prací) tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.

2. Cena byla zhotovitelem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Objednatel bude zhotoviteli hradit cenu pouze za skutečně poskytnuté a objednatel odsouhlasené plnění.
3. Objednatel uhradí cenu v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě.
4. Kontaktní osobou objednatele ve věci fakturace a ve věcech technických (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínkám ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové dohody) je Nikola Müllerová.
5. Oprávněnými osobami objednatele a zhotovitele k podpisu Předávacího protokolu jsou:

za objednatele

za zhotovitele

ředitel ateliéru Praha III

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

zahájení prací: dnem účinnosti Smlouvy

předpokládaný termín dokončení prací: 11/2027

specifikace případných etap:

- 1. etapa: 10 měsíců + 2 na vyhodnocení do zprávy (předpoklad 09/2022 – 06/2023)
- 2. etapa: 3 měsíce + 2 měsíce na vyhodnocení do zprávy (předpoklad 07/2023 – 09/2023)
- 3. etapa: 32 měsíců + 3 měsíce na vyhodnocení do zprávy (předpoklad 10/2023 – 05/2026)
- 4. etapa: 12 měsíců + 6 měsíců na vyhodnocení do zprávy (předpoklad 06/2026 – 05/2027)

2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: budoucí dálnice D35 v úseku Janov – Opatovec.

Článek IV.

Podmínky poskytování plnění

1. Pro plnění této smlouvy a práva a povinnosti smluvních stran platí příslušná ustanovení Rámcové dohody, pakliže v této dohodě není sjednáno jinak,
2. Objednatel poskytne zhotoviteli bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci:
 - Projekt hydrogeologických pracíDokumentaci nad rozsah dokumentace uvedené v tomto článku smlouvy, která je dostupná z veřejných zdrojů a veškerá další nezbytná povolení, oznámení a souhlasy dotčených subjektů, které jsou dostupné z veřejných zdrojů, a které jsou nezbytné pro řádnou realizaci díla, si zhotovitel zajistí na vlastní náklady a riziko.
3. Zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky týkající se těchto povinností zhotovitele nepoužije se. Pro změnu sub-zhotovitele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci platí obecné podmínky pro sub-zhotovitele, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce zhotovitele.
4. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna smlouva, jsou následující nepoužije se.
5. Objednatel poskytne zhotoviteli na své náklady kanceláře v prostoru staveniště, a to v následujícím rozsahu: nepoužije se.
6. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou konzultancem vztahuje nařízení GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je konzultant povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude konzultant v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých objednatel nebo získaných pro objednatele, je povinen na tuto skutečnost objednatel upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít smlouvu o zpracování osobních údajů. Smlouvu dle předcházející věty je dále konzultant s objednatel povinen uzavřít vždy, když jej k tomu objednatel písemně vyzve. Přílohu Rámcové dohody tvoří nezávazný vzor Smlouvy o zpracování osobních údajů, který je možné pro výše uvedené účely použít, přičemž výsledné znění Smlouvy o zpracování osobních údajů bude vždy stanoveno dohodou Smluvních stran tak, aby byla zachována konformita s nařízením GDPR a případně dalšími dotčenými obecně závaznými právními předpisy.
7. Zhotovitel čteně prohlašuje, že se on, ani jeho podzhotovitelé:
 - a) nepodíleli na vypracování zadávacích podmínek veřejné zakázky k uzavření této Smlouvy

Článek V.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouva je platná dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do této Smlouvy a jejich jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
2. Tuto smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové dohodě.
3. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s uveřejněním uzavřené Smlouvy v registru smluv vedeném pro tyto účely Ministerstvem vnitra, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. Objednatel. Zhotovitel nepovažuje žádnou část Smlouvy za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Přílohu této smlouvy tvoří:
 1. Podrobná specifikace předmětu plnění,
 2. Technické podmínky
 3. Soupis prací
 4. Seznam podzhotovitelů, kteří se budou podílet na plnění Smlouvy
 5. Prohlášení o odborném personálu
 6. Vzor Předávacího protokolu ke Smlouvě
5. Tato smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.
6. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají svobodně a vážně a že považují její obsah za určitý a srozumitelný, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TĚTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

Za PRAGOPROJEKT, a.s.
na základě plné moci

Digitálně podepsal

Datum: 2022.09.21 14:59:40
+02'00'

Příloha č. 1, ke Smlouvě č. 1 IPT-003487 objednatele

PODROBNÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

Příloha č. 1

Podrobná specifikace předmětu plnění			
Popis/činnost	m.j.	počet	
1. etapa - přípravná a projekční (10 + 2 měsíců)			
1 přípravné práce			
1.1 přípravné práce, evidence prací, rešerše geol. prozkoumanosti	kpl	1	
<i>přípravné práce celkem</i>			
2 záměr úrovně hladin			
2.1 HG vrty (9 ks), 1x měsíčně	ks	90	
2.2 domovní studny (18 ks), 1x kvartálně	ks	72	
2.3 instalace dataloggeru, barologgeru (5+1 ks)	ks	6	
2.4 datalogger (pronájem 10 měsíc, 5 ks)	kpl	1	
2.5 barologger (pronájem 62 měsíců, 1 ks)	kpl	1	
2.5 datalogger, barologger (údržba, 10 měsíců, 6 ks)	kpl	1	
2.6 prameny, vodoteče (8 ks), 1x kvartálně	ks	32	
<i>záměr úrovně hladin celkem</i>			
3. vyhodnocení a řízení prací			
3.1 administrace, sled a řízení	měsíc	7	
3.2 dopravní náklady	km	5000	
3.3 zajištění dat ČHMÚ	kpl	1	
3.4 vyhodnocení prací	kpl	1	
3.5 zpráva za etapu, reprodukce	kpl	1	
<i>vyhodnocení a řízení prací celkem</i>			
1. etapa celkem			
2. etapa - před zahájením výkopových prací (3 + 2 měsíce)			
4 pasportizace			
4.1 pasportizace nových studní (40 ks, odborný odhad)	ks	40	
4.2 zajištění souvisejících hydrogeologických a hydrologických dat	kpl	1	
<i>pasportizace celkem</i>			
5 záměr úrovně hladin			
5.1 HG vrty (9 ks), 1x měsíčně	ks	27	
5.2 domovní studny (37 ks), 1x měsíčně + (20 ks), jednorázově	ks	131	
5.3 datalogger (pronájem 3 měsíce, 5 ks)	kpl	1	
5.4 datalogger, barologger (údržba 3 měsíce, 6 ks)	kpl	1	
5.5 prameny, vodoteče (8 ks), 1x kvartálně	ks	8	
<i>záměr úrovně hladin celkem</i>			
6 odběr vzorků, měření			
6.1 odběr vzorku podzemní vody dynamicky (9 vzorků)	ks	9	
6.2 odběr vzorku podzemní vody staticky (57 vzorků)		57	
6.3 odběr vzorku povrchové vody (8 vzorků)	ks	8	
6.4 terénní měření multisondou (9 + 57 + 8 měření)	ks	74	
<i>odběr vzorků, měření celkem</i>			
7 analytické práce			
7.1 úplný fyzikálně chemický rozbor	ks	74	
7.2 TOC	ks	74	
7.3 C10-C40	ks	74	
7.4 TOL-BTEX	ks	74	
<i>analytické práce celkem</i>			
8 vyhodnocení a řízení prací			
8.1 administrace, sled a řízení	měsíc	8	
8.2 dopravní náklady	km	2500	
8.3 zajištění dat ČHMÚ	kpl	1	
8.4 vyhodnocení prací	kpl	1	
8.5 zpráva za etapu, reprodukce	kpl	1	
<i>vyhodnocení a řízení prací celkem</i>			

2. etapa celkem			
3. etapa - v průběhu stavebních prací (32 + 3 měsíce)			
9 záměr úrovně hladin			
9.1	HG vrty (9 ks), 1x měsíčně	ks	288
9.2	domovní studny (20 ks), 1x měsíčně	ks	640
9.3	instalace dataoggeru (5 ks)	ks	5
9.4	datalogger (pronájem 32 měsíců, 10 ks)	kpl	1
9.5	dataloger, barologger (údržba 32 měsíců, 11 ks)	kpl	1
9.6	prameny, vodoteče (8 ks), 1x kvartálně	ks	121
		<i>záměr úrovně hladin celkem</i>	
10 odběr vzorků, měření			
10.1	odběr vzorku podzemní vody dynamicky (54 vzorků)	ks	54
10.1	odběr vzorku podzemní vody staticky (60 vzorků)	ks	60
10.2	odběr vzorku povrchové vody (48 vzorků)	ks	48
10.2	terénní měření multisondou (54 + 60 + 48 měření)	ks	162
		<i>odběr vzorků, měření celkem</i>	
11 analytické práce			
11.1	úplný fyzikálně chemický rozbor	ks	162
11.2	TOC	ks	162
11.3	C10-C40	ks	162
11.4	TOL-BTEX	ks	162
		<i>analytické práce celkem</i>	
12 vyhodnocení a řízení prací			
12.1	administrace, sled a řízení	měsíc	32
12.2	dopravní náklady	km	25000
12.3	zajištění dat ČHMÚ, ostatní informační zdroje	kpl	3
12.4	vyhodnocení prací (3 zprávy)	kpl	3
12.5	roční zpráva, reprodukce (2 zprávy)	kpl	2
12.6	zpráva za etapu, reprodukce	kpl	1
		<i>vyhodnocení a řízení prací celkem</i>	
3. etapa celkem			
4. etapa - po dokončení stavebních prací (12 + 6 měsíců)			
13 záměr úrovně hladin			
13.1	HG vrty (9 ks), 1x kvartálně	ks	36
13.2	domovní studny (10 ks), 1x kvartálně	ks	40
13.3	datalogger (roční pronájem, 10 ks)	ks	1
13.4	dataloger, barologger (roční údržba, 11 ks)	ks	1
13.5	prameny, vodoteče (8 ks), 2x ročně	ks	16
		<i>záměr úrovně hladin celkem</i>	
14 odběr vzorků, měření			
14.1	odběr vzorku podzemní vody staticky (5 vzorků)	ks	5
14.2	odběr vzorku povrchové vody (8 vzorků)	ks	8
14.3	terénní měření multisondou (5 + 8 měření)	ks	13
		<i>odběr vzorků, měření celkem</i>	
15 analytické práce			
15.1	úplný fyzikálně chemický rozbor	ks	13
15.2	TOC	ks	13
15.3	C10-C40	ks	13
15.4	TOL-BTEX	ks	13
		<i>analytické práce celkem</i>	
16 vyhodnocení a řízení prací			
16.1	administrace, s	měsíc	12
16.2	dopravní náklady	km	7000
16.3	zajištění dat ČHMÚ	kpl	1
16.4	vyhodnocení prací	kpl	1
16.5	závěrečná zpráva, reprodukce	kpl	1

Digitálně podepsal: _____
Datum: 02.09.2022 10:19:53 +02:00

Příloha č. 2 ke Smlouvě č. 11PT-003487 objednatele

TECHNICKÉ PODMÍNKY

Dílo bude realizováno v souladu s projektem geotechnického průzkumu konkrétní stavby dle Smlouvy o dílo a dále v rozsahu stanoveném v Technickém předpisu TP 76, část A, B, C, jehož úplné znění je k dispozici na www.pjpk.cz.

Dílo bude realizováno v souladu s Vyhláškou č. 369/2004 Sb.

Příloha č. 3, ke Smlouvě č. 11PT-003487 objednatele

SOUPIS PRACÍ

SEZNAM PODZHOTOVITELŮ

Společnost PRAGOPROJEKT/AZ GEO - RD GTP středních a velkých staveb PK 2020

Zastoupená správcem společností společností PRAGOPROJEKT, a.s.

se sídlem: K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4

IČO: 452 72 387

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném U Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1434,

Člen společnosti: AZ GEO, s.r.o.

se sídlem: Kořenského 1262/40, 703 00 Ostrava - Vítkovice

IČO: 25358944

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 9916,

jakožto zhotovitel služby „D35 Janov - Opatovec, monitoring vodních zdrojů“, v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam podzhotovitelů, včetně uvedení, kterou část bude každý z podzhotovitelů plnit:

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo	Část veřejné zakázky, kterou bude plnit
AQH s.r.o.	IČ: 27135161 Sídlo: Socháňova 1133/3, 163 00 Praha Řepy	Geologické práce v oboru hydrogeologie
GEONIKA, s.r.o.	IČ: 48111767 Sídlo: V Cibulkách 406/5, Košíře, 150 00 Praha 5	Geologické práce v oboru geofyzika
Stavební geologie - IGHG, spol. s r. o.	IČ: 47051175 Sídlo: Tachlovice 7, PSČ 252 17	Jádrové vrtání
GEMATEST spol. s r.o.	IČ: 47541695 Sídlo: Dr. Janského 954, 252 28 Černošice	Laboratorní zkoušky
CONSULTEST s.r.o.	IČ: 25346784 Sídlo: Veveří 331/95, Veveří, 602 00 Brno	Laboratorní práce
TERRATEST s.r.o.	IČ: 63995735 Sídlo: Za Školou 10, 25089 Lázně Toušeň	Vrtné práce

Příloha č. 5, ke Smlouvě č. 11PT-003487 objednatele

PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost PRAGOPROJEKT/AZ GEO - RD GTP středních a velkých staveb PK 2020

Zastoupená správcem společnosti společností PRAGOPROJEKT, a.s.

se sídlem: K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4

IČO: 452 72 387

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném U Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1434,

Člen společnosti: AZ GEO, s.r.o.

se sídlem: Kořenského 1262/40, 703 00 Ostrava - Vítkovice

IČO: 25358944

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 9916,

jakožto zhotovitel služby „D35 Janov - Opatovec, monitoring vodních zdrojů“, (dále jen „zhotovitel“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál zhotovitele se bude podílet na realizaci služby „D35 Janov - Opatovec, monitoring vodních zdrojů“.

Funkce ¹	Příjmení ¹	Jméno ¹
Inženýrská geologie – geotechnika – odpovědný řešitel úkolu		
Hydrogeolog		
Hydrogeolog		
Hydrogeolog		
Geofyzik		
Geotechnik podzemních staveb		
Geotechnik podzemních staveb		
Zeměměřičské činnosti		

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL KE SMLOUVĚ

Číslo smlouvy objednatele: 11PT-003487
Číslo smlouvy zhotovitele: [doplň zhotovitel]

ISPROFIN/ISPROFOND: 553 154 0008
Název související veřejné zakázky:
„D35 Janov - Opatovec, monitoring vodních zdrojů“

Ředitelství silnic a dálnic ČR,

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČO: 659 93 390

Pověřená osoba Objednatele k převzetí prací [bude doplněno]
(dále jen „Objednatel“),

a

jméno/název: [doplň zhotovitel]

se sídlem: [doplň zhotovitel]

IČO: [doplň zhotovitel]

Pověřená osoba Zhotovitele k předání prací [doplň zhotovitel]
(dále jen „Zhotovitel“)

tímto potvrzují, že níže uvedeného dne, měsíce a roku:

- Zhotovitel odevzdal a Objednatel od něj převzal následující Plnění:
druh Plnění: [bude doplněno dle soupisu prací]
množství / rozsah: [bude doplněno dle soupisu prací]
specifikace Plnění (např. výrobce, model, typ, značka): [bude doplněno dle soupisu prací]
- Společně s Plněním Zhotovitel odevzdal a Objednatel od něj převzal následující Dokumentaci vztahující se k Plnění: [bude doplněno dle soupisu prací]
- Objednatel uvádí, že:
 - výše uvedené Plnění bylo převzato Objednatelem bez zjevných vad.
 - výše uvedené Plnění bylo převzato Objednatelem s následujícími zjevnými vadami: [bude doplněno pokud se nepoužije písm. b), se vypustí]
- Tento předávací protokol se podepisuje ve třech vyhotoveních s tím, že jeden stejnopis je určen pro Objednatele a dva stejnopisy jsou určeny pro Zhotovitele (přiloží k faktuře).
- Přílohy k Předávacímu protokolu: [bude doplněno podle potřeby]
V Praze dne _____ V Praze dne _____

Ředitelství silnic a dálnic ČR

[název Zhotovitele]

[jméno, podpis pověřené osoby Objednatele]

[jméno, podpis pověřené osoby Zhotovitele]

Digitálně podepsal:

Datum: 23.09.2022 12:36:36 +02:00

PLNÁ MOC

PRAGOPROJEKT, a.s.

se sídlem Praha 4, K Ryšánce 1668/16, PSČ 147 54,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1434, IČO: 452 72 387

zastoupená

předsedou představenstva

(dále jen „**zmocnitel**“), tímto

z m o c ň u j e

zaměstnankyni společnosti PRAGOPROJEKT, a.s.,

pí. †

bytem Na Poustkách 2129/3, PSČ: 143 00 Praha 4, číslo OP: 205 661 215,

(dále jen „**zmocněnkyně**“),

aby za zmocnitele:


- v rámci zadávacího řízení podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, elektronicky podepisovala doklady o jeho kvalifikaci,
- elektronicky podepisovala smlouvy uzavřené ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, včetně dodatků k takovým smlouvám,
- elektronicky podepisovala plné moci udělené zmocniteli na základě smluv uzavřených zmocnitelem,
- v rozsahu, ve kterém byl zmocnitel zmocněn společníky společnosti k právnímu jednání za společnost v rámci podání společné nabídky, za zmocnitele elektronicky podepisovala doklady, s výjimkou dokladů, kterými společníci prokazují svoji kvalifikaci a které podepisuje každý ze společníků samostatně, a předkládala tyto doklady za všechny společníky zadavateli,
- v rozsahu, ve kterém byl zmocnitel zmocněn společníky společnosti k právnímu jednání za společnost v rámci podání společné nabídky, za zmocnitele elektronicky podepisovala smlouvy uzavřené ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, včetně dodatků k takovým smlouvám,
- elektronicky podepisovala dodatky ke smlouvám o společnosti,
- v případě změny správce společnosti vyplývající z dodatku ke smlouvě o společnosti elektronicky podepsala plnou moc, kterou zmocnitel uděluje správci společnosti v rozsahu smlouvy o sdružení,
- elektronicky podávala návrhy na přezkoumání úkonů zadavatele, podávala námitky proti postupu zadavatele, vzdávala se práva podat návrh na přezkoumání úkonů zadavatele a práva podat námitky,
- zastupovala zmocnitele při elektronické komunikaci se zadavatelem podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

- elektronicky podepisovala smlouvy, jejichž předmětem je plnění výrobních zakázek, které nepodléhají režimu veřejných zakázek. Jedná se zejména o kooperační smlouvy, smlouvy na subdodávky nebo objednávky, a to bez ohledu na to, zda zmocnitel je účastníkem smluvního vztahu jako objednatel nebo dodavatel.

Tato plná moc se nevztahuje na elektronický podpis režijních smluv, které zahrnují zejména, nikoli však výlučně smlouvy nájemní, kupní, odběratelské a další smlouvy jiného, než výrobního charakteru.

Zmocnění zaniká dosažením účelu, pro který bylo uděleno či jeho odvoláním.

V Praze dne 17. 2. 2021

Za zmocnitele: 

předseda představenstva
PRAGOPROJEKT, a.s.

Plnou moc přijímám:
V Praze dne 17. 2. 2021

.....
zmocněnec

Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **136868311-8916-210322134516**, skládající se z **2** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla:

Vystavil: - notářka

Pracoviště: **Notář**

Ve Dvoře Králové nad Labem dne 22.03.2021



136868311-8916-210322134516

Digitálně podepsal: _____

Datum: 23.09.2022 12:36:48 +02:00