

**Hodnocení nabídek - projektové práce - zjištění ceny obvyklé**  
(nad 300 000,-Kč bez DPH)

**Název akce: Kání potok – PŠ 2024**

**Kontrolní rozpočet Kč (bez DPH):**

**Vyzvání zhotovitelé, podané nabídky**

Zhotovitel	Nabídková cena PD v Kč,- (bez DPH)	Nabídková cena 5 AD v Kč,- (bez DPH)	Cena celkem v Kč (bez DPH)	Pořadí (stanoví vedoucí ST)
ENVICONS s.r.o.	bez reakce na výzvu			
Ing. Jiří Kleperlík	bez reakce na výzvu			
VH atelier, spol. s r.o.	492 000	42 500	534 500	4
Arvita P. spol. s r.o.	bez reakce na výzvu			
Šindlar s.r.o.	omluven z VŘ			
Agpol s.r.o.	bez reakce na výzvu			
Aquatis a.s.	bez reakce na výzvu			
Regioprojekt Brno, s.r.o.	435 500	38 750	474 250	2
TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.	370 000	25 000	395 000	1
Ing. Luděk Halaš	465 000	40 000	505 000	3

Atregia s.r.o.	bez reakce na výzvu			
----------------	---------------------	--	--	--

Zpracoval (správce toků):

Jméno:

[redacted]

Dne: 30.9.2025

Podpis:

[redacted]

Kontroloval:

Jméno:

[redacted]

Dne:

Podpis:

[redacted]

Schválil vedoucí ST:

Jméno:

[redacted]

Dne:

2.10.2025

Podpis:

[redacted]

**KRYCÍ LIST NABÍDKY (projektové práce)**

Název akce:	Kání potok – PŠ 2024
Název firmy nebo jméno podnikatele:	Regioprojekt Brno, s.r.o.
IČ:	220078
Sídlo nebo místo podnikání:	U Svitavy 1077/2, 618 00 Brno
Adresa pro doručování:	
Oprávněný zástupce:	Ing. Petr Marčák - jednatel
Telefon:	
E-mail:	

Fáze projektových prací	Cena bez DPH Kč
Projektová dokumentace pro územní řízení (včetně inženýrské činnosti)	0
Projektová dokumentace pro ohlášení a provádění stavby (včetně inženýrské činnosti)	435500
Cpd	435500
<b>Autorský dozor</b>	
Cena za jeden autorský dozor projektanta při realizaci stavby (Cdoz)	7750
Celkový počet účastí na stavbě dle zadávacího listu PD (předpoklad 5 kontrolních dnů) x cena jedné účasti (Cdoz*Pdoz)	38750
<b>NABÍDKOVÁ CENA CELKEM</b> $Nc = Cpd + (Pdoz \times Cdoz)$	<b>474250</b>

V : Brně

Dne:

Zpracoval: Ing. Petr Marčák

(razítko, podpis)

**K VYPLNĚNÍ POUZE PODBARVENÁ POLE**

Pro účely hodnocení (porovnání) nabídek podaných na příslušnou veřejnou zakázku uchazeč v nabídce stanoví nabídkovou cenu podle následujícího vzorce:  $Nc = Cpd + (Pdoz \times Cdoz)$ , přičemž Nc je nabídkovou cenou, Cpd je uchazečem nabízená cena za dílo (projektovou dokumentaci) dle čl. III. odst. 1 návrhu smlouvy, Pdoz je zadavatelem předpokládaný rozsah autorského dozoru na stavbě ve dnech - ... dnů, Cdoz je uchazečem nabízená sazba za jeden den účasti na stavbě dle čl. III. odst. 2 návrhu smlouvy, Pdoz zadavatel stanovil pouze pro účely hodnocení nabídkové ceny, přičemž skutečný rozsah prací bude závislý na jeho konkrétních potřebách.“.

Skutečným rozsahem prací nesmí být překračovány limity stanovené vnitřními právními předpisy LČR pro zadávání veřejných zakázek v zadávacím řízení, na jehož základě bude uzavřena předmětná smlouva.

**Nc** – nabídková cena;

**Cpd** – cena za zpracování projektové dokumentace a souvisejících výkonů

**Pdoz** – počet autorských dozorů (stanovuje ST dle předpokládaného rozsahu prací;

**Cdoz** – cena za jeden autorský dozor projektanta při realizaci stavby

**PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY DLE KALKULACE**  
(náklady na projektové práce a AD dle uvedených podmínek)

Kání potok – PŠ 2024

	1. etapa - DÚR	Cena bez DPH(Kč)
	Geodetické a kartografické výkony	x
	Aktuální údaje Českého hydrometeorologického ústavu	x
	Práce průzkumné - rozborů	x
	Návrh technického řešení a projednání návrhu s vlastníky dotčených pozemků a staveb	x
	Práce projekční	x
	Inženýrská činnost	x
	1 . etapa celkem	x
<b>2. etapa - ohlášení + DPS</b>		
	Práce průzkumné - rozborů	25000
	Zajištění přírodovědného a ichtyologického průzkumu	50000
	Inženýrská činnost	65000
	Práce projekční	295500
	2. etapa celkem	435500
	<b>Celkem 1. etapa + 2 .etapa</b>	<b>435500</b>
	<b>Práce spojené s prováděním stavby (AD)</b>	
	Jedna účast na stavbě	7750
	výkon občasného autorského dozoru dle požadavku objednatele (předpoklad 5 kontrolních dnů dle Zadávacího listu) x účast na stavbě	38750
	<b>Celkem</b>	<b>38750</b>

V(e): Brně

Zpracoval: Ing. Petr Marčák



KRYCÍ LIST NABÍDKY (projektové práce)

Název akce:

Kání potok – PŠ 2024

Název firmy nebo jméno podnikatele:

Ing. Luděk Halaš

IČ:

60365943

Sídlo nebo místo podnikání:

Provazníkova 1230/6, 613 00 Brno

Adresa pro doručování:

Oprávněný zástupce:

Ing. Luděk Halaš

Telefon:

[REDACTED]

E-mail:

[REDACTED]

Fáze projektových prací	Cena bez DPH Kč
Projektová dokumentace pro územní řízení (včetně inženýrské činnosti)	0
Projektová dokumentace pro ohlášení a provádění stavby (včetně inženýrské činnosti)	465000
Cpd	465000
<b>Autorský dozor</b>	
Cena za jeden autorský dozor projektanta při realizaci stavby (Cdoz)	8000
Celkový počet účastí na stavbě dle zadávacího listu PD (předpoklad 5 kontrolních dnů) x cena jedné účasti (Cdoz*Pdoz)	40000
<b>NABÍDKOVÁ CENA CELKEM <math>N_c = C_{pd} + (P_{doz} \times C_{doz})</math></b>	<b>505000</b>

V: Brně

Zpracoval: Ing. Luděk Halaš

Dne:

26.9.2025

(razítko, podpis)



**PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY DLE KALKULACE**

(náklady na projektové práce a AD dle uvedených podmínek)

Kání potok – PŠ 2024

1. etapa - DÚR		Cena bez DPH(Kč)
Geodetické a kartografické výkony		x
Aktuální údaje Českého hydrometeorologického ústavu		x
Práce průzkumné - rozbory		x
Návrh technického řešení a projednání návrhu s vlastníky dotčených pozemků a staveb		x
Práce projekční		x
Inženýrská činnost		x
1 . etapa celkem		x
2. etapa - ohlášení + DPS		
Práce průzkumné - rozbory		26000
Zajištění přírodovědného a ichtyologického průzkumu		55000
Inženýrská činnost		69000
Práce projekční		315000
2. etapa celkem		465000
<b>Celkem 1. etapa + 2 .etapa</b>		<b>465000</b>
<b>Práce spojené s prováděním stavby (AD)</b>		
Jedna účast na stavbě		8000
výkon občasného autorského dozoru dle požadavku objednatele (predpoklad 5 kontrolních dnů dle Zadávacího listu) x účast na stavbě		40000
<b>Celkem</b>		<b>40000</b>

V(e): Brně

Zpracoval: Ing. Luděk Halaš

26.9.2025



**KRYCÍ LIST NABÍDKY (projektové práce)**

Název akce:	Kání potok – PŠ 2024
Název firmy nebo jméno podnikatele:	TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
IČ:	63320819
Sídlo nebo místo podnikání:	Nemocniční 53, 787 01 Šumperk
Adresa pro doručování:	
Oprávněný zástupce:	Filip Brtna
Telefon:	██████████
E-mail:	██████████

Fáze projektových prací	Cena bez DPH Kč
Projektová dokumentace pro územní řízení (včetně inženýrské činnosti)	0
Projektová dokumentace pro ohlášení a provádění stavby (včetně inženýrské činnosti)	370000
Cpd	370000
<b>Autorský dozor</b>	
Cena za jeden autorský dozor projektanta při realizaci stavby (Cdoz)	5000
Celkový počet účastí na stavbě dle zadávacího listu PD (předpoklad 5 kontrolních dnů) x cena jedné účasti (Cdoz*Pdoz)	25000
<b>NABÍDKOVÁ CENA CELKEM</b> $Nc = Cpd + (Pdoz \times Cdoz)$	<b>395000</b>

V :Šumperku

Dne:27.09.2025

Zpracoval: Filip Brtna

(razítko, podpis)



#### K VYPLNĚNÍ POUZE PODBARVENÁ POLE

Pro účely hodnocení (porovnání) nabídek podaných na příslušnou veřejnou zakázku uchazeč v nabídce stanoví nabídkovou cenu podle následujícího vzorce:  $Nc = Cpd + (Pdoz \times Cdoz)$ , přičemž Nc je nabídkovou cenou, Cpd je uchazečem nabízená cena za dílo (projektovou dokumentaci) dle čl. III. odst. 1 návrhu smlouvy, Pdoz je zadavatelem předpokládaný rozsah autorského dozoru na stavbě ve dnech - ... dnů, Cdoz je uchazečem nabízená sazba za jeden den účasti na stavbě dle čl. III. odst. 2 návrhu smlouvy, Pdoz zadavatel stanovil pouze pro účely hodnocení nabídkové ceny, přičemž skutečný rozsah prací bude závislý na jeho konkrétních potřebách.“

Skutečným rozsahem prací nesmí být překračovány limity stanovené vnitřními právními předpisy LČR pro zadávání veřejných zakázek v zadávacím řízení, na jehož základě bude uzavřena předmětná smlouva.

**Nc** – nabídková cena;

**Cpd** – cena za zpracování projektové dokumentace a souvisejících výkonů

**Pdoz** – počet autorských dozorů (stanovuje ST dle předpokládaného rozsahu prací;

**Cdoz** – cena za jeden autorský dozor projektanta při realizaci stavby

**PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY DLE KALKULACE**  
(náklady na projektové práce a AD dle uvedených podmínek)

Kání potok – PŠ 2024

1. etapa - DÚR		Cena bez DPH(Kč)
	Geodetické a kartografické výkony	x
	Aktuální údaje Českého hydrometeorologického ústavu	x
	Práce průzkumné - rozbor	x
	Návrh technického řešení a projednání návrhu s vlastníky dotčených pozemků a staveb	x
	Práce projekční	x
	Inženýrská činnost	x
	1 . etapa celkem	x
2. etapa - ohlášení + DPS		
	Práce průzkumné - rozbor	70000
	Zajištění přírodovědného a ichtyologického průzkumu	25000
	Inženýrská činnost	25000
	Práce projekční	250000
	2. etapa celkem	370000
	<b>Celkem 1. etapa + 2 .etapa</b>	<b>370000</b>
	<b>Práce spojené s prováděním stavby (AD)</b>	
	Jedna účast na stavbě	5000
	výkon občasného autorského dozoru dle požadavku objednatele (předpoklad 5 kontrolních dnů dle Zadávacího listu) x účast na stavbě	25000
	<b>Celkem</b>	<b>25000</b>

V(e):Šumperku

Zpracoval: Filip Brtna



KRYCÍ LIST NABÍDKY (projektové práce)

Název akce:	Kání potok – PŠ 2024
Název firmy nebo jméno podnikatele:	VH atelier, spol.s r.o.
IČ:	49 43 72 67
Sídlo nebo místo podnikání:	Merhautova 1066/216, 613 00 Brno
Adresa pro doručování:	
Oprávněný zástupce:	Ing. Ivo Pospíšil
Telefon:	██████████
E-mail:	██████████

Fáze projektových prací	Cena bez DPH Kč
Projektová dokumentace pro územní řízení (včetně inženýrské činnosti)	0
Projektová dokumentace pro ohlášení a provádění stavby (včetně inženýrské činnosti)	492000
Cpd	492000
<b>Autorský dozor</b>	
Cena za jeden autorský dozor projektanta při realizaci stavby (Cdoz)	8500
Celkový počet účastí na stavbě dle zadávacího listu PD (předpoklad 5 kontrolních dnů) x cena jedné účasti (Cdoz*Pdoz)	42500
<b>NABÍDKOVÁ CENA CELKEM <math>N_c = C_{pd} + (P_{doz} \times C_{doz})</math></b>	<b>534500</b>

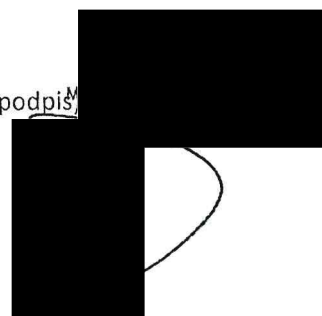
V: Brně

Dne: 26.9.2025

Zpracoval: Ing. Ivo Pospíšil

V. Z. KRŮMA

(razítko, podpis)



**PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY DLE KALKULACE**  
(náklady na projektové práce a AD dle uvedených podmínek)

Kání potok – PŠ 2024

	1. etapa - DÚR	Cena bez DPH(Kč)
	Geodetické a kartografické výkony	x
	Aktuální údaje Českého hydrometeorologického ústavu	x
	Práce průzkumné - rozbory	x
	Návrh technického řešení a projednání návrhu s vlastníky dotčených pozemků a staveb	x
	Práce projekční	x
	Inženýrská činnost	x
	1 . etapa celkem	x
<b>2. etapa - ohlášení + DPS</b>		
	Práce průzkumné - rozbory	29000
	Zajištění přírodovědného a ichtyologického průzkumu	59000
	Inženýrská činnost	75000
	Práce projekční	329000
	2. etapa celkem	492000
	<b>Celkem 1. etapa + 2 .etapa</b>	<b>492000</b>
	<b>Práce spojené s prováděním stavby (AD)</b>	
	Jedna účast na stavbě	8500
	výkon občasného autorského dozoru dle požadavku objednatele (předpoklad 5 kontrolních dnů dle Zadávacího listu) x účast na stavbě	42500
	<b>Celkem</b>	<b>42500</b>

V(e): Brně

Zpracoval: Ing. Ivo Pospíšil

*Ivo Pospíšil*

