



Dodatek č. 5

ke smlouvě o provedení stavby č. OLP/1471/2024

"Integrované výjezdové centrum Turnov - stavební práce"

uzavřený mezi těmito smluvními stranami:

Liberecký kraj

se sídlem U Jezu 642/2a, Liberec, 460 01

IČO: 70891508

DIČ: CZ70891508

zastoupený Martinem Půtou, hejtmanem, na základě plné moci Mgr. Jiřím Ulvrem, náměstkem hejtmana

dále jen „objednatel“

a

GEOSAN GROUP a.s.

se sídlem U Nemocnice 430, 280 02 Kolín

IČO: 28169522

DIČ: CZ28169522

osoba oprávněná podepsat dodatek: Ing. Kamil Vykydal, výkonný ředitel a Miroslav Hlava, ředitel Závodu pozemních staveb Hradec Králové na základě plné moci ze dne 2. 1. 2025

dále jen „zhotovitel“

takto:

Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 13. 9. 2024 smlouvu o provedení stavby, vedenou objednatelem pod č. OLP/1471/2024, kterou se zhotovitel zavázal pro objednatele provést „Integrované výjezdové centrum Turnov - stavební práce“ (dále jen „smlouva“), a ke které smluvní strany uzavřely dne 13. 12. 2024 Dodatek č. 1, dne 5. 2. 2025 Dodatek č. 2, dne 17. 3. 2025 Dodatek č. 3 a dne 14. 5. 2025 Dodatek č. 4 (dále jen „smlouva“).

- Objednatel prohlašuje, že splnil podmínky dle § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon č. 134/2016“).
- Podrobný popis změn závazku(ů) ze smlouvy včetně konkrétního odůvodnění je uveden v příloze tohoto dodatku.

Článek I. **Předmět dodatku**

- Předmět smlouvy se doplňuje o stavební práce tak, jak vyplývá z příloh tohoto dodatku.
- V souvislosti s výše uvedeným se smluvní strany dále dohodly na změně ceny díla, která se navyšuje o částku ve výši **401.745,46 Kč** bez DPH, tj. **486.112,01 Kč**, včetně DPH.
- Celkový přehled změny ceny díla:

Cena díla dle smlouvy bez DPH	205.978.880,64 Kč
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 zákona č. 134/2016 bez DPH - vícepráce	401.745,46 Kč
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 zákona č. 134/2016 bez DPH - méněpráce	0,00 Kč
Cena díla po započítání ceny změn závazků ze smlouvy (přičtení ceny za vícepráce a odečtení ceny za méněpráce) bez DPH	206.380.626,10 Kč
DPH	43.339.931,48 Kč
Cena díla po započítání ceny změn závazků ze smlouvy (přičtení ceny za vícepráce a odečtení ceny za méněpráce) včetně DPH	249.720.557,58 Kč

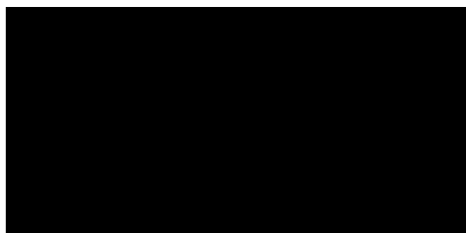
- Termín pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí stavby zůstává nezměněn a zhotovitel je povinen dokončit stavební práce včetně dodatečných stavebních prací, sjednaných tímto dodatkem, v termínu stanoveném smlouvou.

Článek II. **Závěrečná ustanovení**

- Ostatní ustanovení smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
- Tento dodatek je vyhotoven v **elektronické podobě** a každá strana obdrží jeho elektronický originál.
- Tento dodatek je platný dnem připojení platného **uznávaného elektronického podpisu** dle zákona č. 297/2016 Sb. Smluvní strany se dohodly, že rozhodující okamžik pro nabytí účinnosti tohoto dodatku je den jeho zveřejnění ze strany objednatele v registru smluv, i kdyby byl dodatek dříve zveřejněn protistranou nebo třetí osobou.
- Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem tohoto dodatku. Dodatek byl schválen usnesením Rady Libereckého kraje č. 1271/25/RK ze dne 8. 7. 2025.

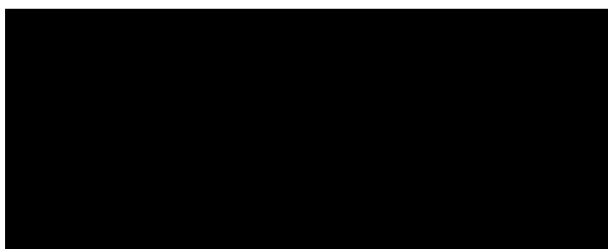
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy: Změnový list č. 5 a Soupis prací, dodávek a služeb.

Za objednatele:

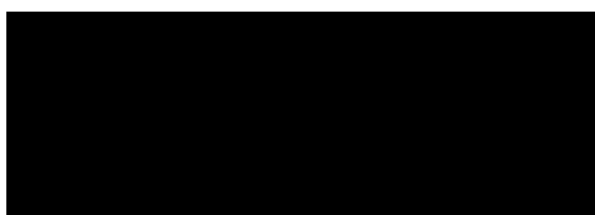


Mgr. Jiří Ulvr
náměstek hejtmana

Za zhotovitele:



Ing. Kamil Vykydal
výkonný ředitel



Miroslav Hlava
ředitel Závodu pozemních staveb
Hradec Králové

ZMĚNOVÝ LIST	číslo ZL: 5		
Název akce:	„Integrované výjezdové centrum Turnov - stavební práce“		
Investor:	Liberecký kraj		
Zhotovitel:	GEOSAN GROUP a.s.		
Smlouva o provedení stavby	OLP/1471/2024		
Registrační číslo projektu:	---		
Změnový list vystavil:	Liberecký kraj GEOSAN GROUP a.s.	Datum:	23. 6. 2025

POPIS A ZDŮVODNĚNÍ ZMĚNY DLE § 222 Odst. 5 ZÁKONA

Za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku se dle § 222 odst. 5 zákona nepovažují dodatečné stavební práce, služby nebo dodávky od dodavatele původní veřejné zakázky, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku a pokud jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele

a) není možná z ekonomických anebo technických důvodů spočívajících zejména v požadavcích na slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením, službami nebo instalacemi pořízenými zadavatelem v původním zadávacím řízení a

b) způsobila by zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů.

5.16 - Chybějící schodnice na ocelovém schodišti SO 102

Popis a zdůvodnění změny:

Tato změna řeší chybějící schodnice na venkovní ocelovém schodišti u objektu SO 102. V rámci projektové dokumentace je navrženo venkovní ocelové schodiště pro zajištění úniku z objektu, ale v soupise prací, dodávek a služeb (dále jen „rozpočet“) jsou uvedeny všechny komponenty kromě pororoštových schodnic. Z tohoto důvodu budou schodnice do rozpočtu doplněny, aby bylo možné schodiště dokončit a využívat ke svému účelu.

méněpráce 0,00 Kč bez DPH; vícepráce 39.754,00 Kč bez DPH

změna 5.16 celkem: 39.754,00 Kč bez DPH

Tato změna dle § 222 odst. 5 zákona nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

5.17 - Hydroizolace kolem sloupů v 1.NP

Popis a zdůvodnění změny:

Tato změna řeší vyšší pracnost provedení hydroizolace spodní stavby ve všech třech objektech. V rámci projektové dokumentace i rozpočtu je navržena hydroizolace za pomoci hydroizolační fólie v ploše, ale jelikož se jedná u všech objektů o skeletový systém s nosnými sloupy není nikde v rozpočtu ošetřena větší pracnost při opracování jednotlivých sloupů. Celkem se u všech tří objektů jedná o 75 sloupů a z tohoto důvodu jsou do rozpočtu doplněny položky, které tuto vyšší pracnost u jednotlivých sloupů zohledňují. Položky jsou do rozpočtu doplněny po jednotlivých objektech, a to SO 101 budova HZS, SO 102 budova ZZS a SO 103 budova KŘP z důvodu větší přehlednosti změny.

méněpráce 0,00 Kč bez DPH; vícepráce 75.000,00 Kč bez DPH

změna 5.17 celkem: 75.000,00 Kč bez DPH

Tato změna dle § 222 odst. 5 zákona nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

5.18 - Uložení překladu P6 u objektu SO 101 ve 2.NP**Popis a zdůvodnění změny:**

Tato změna řeší ukotvení ocelového překladu s označení P6 ve 2.NP na objektu SO 101 k přilehlým betonovým sloupům. V rámci rozpočtu chybí prvky sloužící k ukotvení tohoto překladu, proto je nutné tyto prvky do rozpočtu doplnit, aby byla zajištěna stabilita tohoto překladu a sloužil ke svému účelu, a to pro umístění prosklené stěny pod tímto překladem z důvodu výstup na terasu.

méněpráce 0,00 Kč bez DPH; vícepráce 54.538,00 Kč bez DPH

změna 5.18 celkem: 54.538,00 Kč bez DPH

Tato změna dle § 222 odst. 5 zákona nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

5.19 - Vodovod pod jednotlivými objekty**Popis a zdůvodnění změny:**

Tato změna řeší chybějící rozvody pitné a užitkové vody pod jednotlivými objekty. V rámci rozpočtu jsou vykázány jednotlivé areálové rozvody až po hranu jednotlivých objektů, ale v rámci trasy pod objektem již tyto prvky vykázány nejsou. Z tohoto důvodu jsou do rozpočtu doplněny jak zemní práce, tak i práce (včetně materiálu) sloužící pro rozvod pod objekty. Položky jsou do rozpočtu doplněny po jednotlivých objektech, a to SO 101 budova HZS, SO 102 budova ZZS a SO 103 budova KŘP z důvodu větší přehlednosti změny.

méněpráce 0,00 Kč bez DPH; vícepráce 125.738,27 Kč bez DPH

změna 5.19 celkem: 125.738,27 Kč bez DPH

Tato změna dle § 222 odst. 5 zákona nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

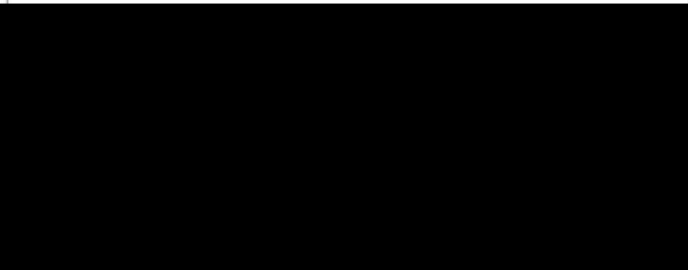
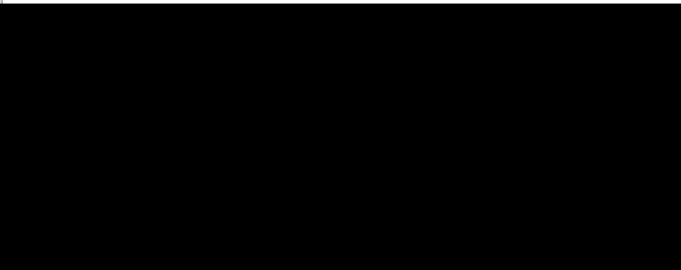
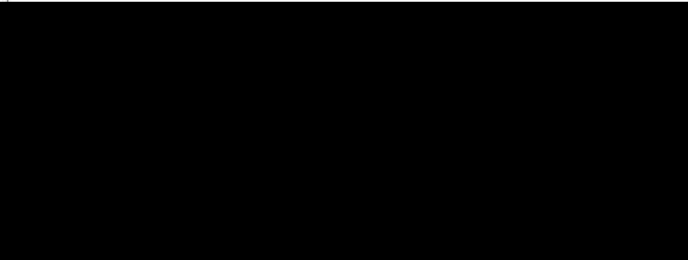
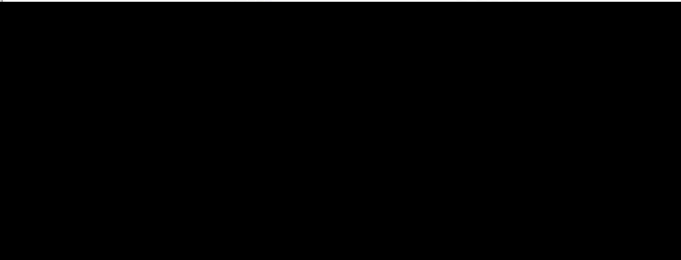
5.20 - Přeložka STL plynovodu (zemní práce)**Popis a zdůvodnění změny:**

Tato změna řeší chybně uvedené výškové uložení přeložky středotlaké přeložky plynovodu. V rámci stavby má dojít k přeložení středotlakého plynovodního vedení, a to z důvodu vybudování nového sjezdu na silnici I/10. V rámci projektové dokumentace je navrženo nejhlubší snížení v délce 8 m, ale ve skutečnosti musí být toto snížení na délce cca 20 m, a to z důvodu vybudování sjezdu a následného odtěžení zeminy podél opěrné stěny SO 107, kde budou v budoucnu zajižďet vjezdová brána do areálu. Z tohoto důvodu musí být do rozpočtu doplněna větší kubatura výkopových prací, což je řešeno touto změnou.

méněpráce 0,00 Kč bez DPH; vícepráce 106.715,19 Kč bez DPH

změna 5.20 celkem: 106.715,19 Kč bez DPH

Tato změna dle § 222 odst. 5 zákona nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 5	
Rekapitulace změn závazku	Změna dle zákona 134/2016 Sb.		
	§ 222 odst. 4	§ 222 odst. 5	§ 222 odst. 6
Cena víceprací bez DPH	0,00	401.745,46	0,00
Cena méněprací bez DPH	0,00	0,00	0,00
Absolutní hodnota ceny víceprací a méněprací bez DPH	0,00	401.745,46	0,00
Absolutní hodnota změny v %	0,00	0,20	0,00
Přílohy: Soupis víceprací a méněprací			
Cena méněprací bez DPH:	0,00 Kč		
Cena víceprací bez DPH:	401.745,46 Kč		
Výsledná cena změny bez DPH:	Vyčíslení DPH změny:	Výsledná cena změny včetně DPH:	
401.745,46 Kč	84.366,55 Kč	486.112,01 Kč	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o provedení stavby a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.			
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o provedení stavby tuto změnu rozsahu díla:			
Podpis technického dozoru stavebníka (TDS):		Podpis projektanta stavby (AD):	
			
Datum: 24. 6. 2025		Datum: 24. 6. 2025	
Podpis zmocněnce objednatele:		Podpis zmocněnce zhotovitele:	
			
Datum: 24. 6. 2025		Datum: 24. 6. 2025	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZL5
Stavba: Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

KSO:
Místo: Turnov

CC-CZ:
Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel:
Liberecký kraj

IČ: 70891508
DIČ: CZ70891508

Zhotovitel:
GEOSAN GROUP a.s.

IČ: 28169522
DIČ: CZ28169522

Projektant:
PRIDOS

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
GEOSAN GROUP a.s.

IČ: 28169522
DIČ: CZ28169522

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			401 745,46
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	401 745,46	84 366,55
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	486 112,01

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZL5

Stavba: Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		401 745,46	486 112,01	
5.16	Chybějící schodnice na ocelovém schodišti SO 102	39 754,00	48 102,34	STA
5.17	Hydroizolace kolem sloupů v 1.NP	75 000,00	90 750,00	STA
5.17.1	SO 101 - Budova HZS	38 000,00	45 980,00	Soupis
5.17.2	SO 102 - Budova ZZS	22 000,00	26 620,00	Soupis
5.17.3	SO 103 - Budova KŘP	15 000,00	18 150,00	Soupis
5.18	Uložení překladu P6 u objektu SO 101 ve 2.NP	54 538,00	65 990,98	STA
5.19	Vodovod pod jednotlivými objekty	125 738,27	152 143,31	STA
5.19.1	SO 101 - Budova HZS	38 775,55	46 918,42	Soupis
5.19.2	SO 102 - Budova ZZS	42 789,89	51 775,77	Soupis
5.19.3	SO 103 - Budova KŘP	44 172,83	53 449,12	Soupis
5.20	Přeložka STL plynovodu (zemní práce)	106 715,19	129 125,38	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.16 - Chybějící schodnice na ocelovém schodišti SO 102

KSO:

Místo: Turnov

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel:

Liberecký kraj

IČ:

70891508

DIČ:

CZ70891508

Zhotovitel:

GEOSAN GROUP a.s.

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

Projektant:

PRIDOS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

GEOSAN GROUP a.s.

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

39 754,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	39 754,00	21,00%	8 348,34
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

48 102,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.16 - Chybějící schodnice na ocelovém schodišti SO 102

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP
a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

39 754,00

PSV - Práce a dodávky PSV

39 754,00

767 - Konstrukce zámečnické

39 754,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.16 - Chybějící schodnice na ocelovém schodišti SO 102

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

39 754,00

D	PSV		Práce a dodávky PSV				39 754,00	
D	767		Konstrukce zámečnické				39 754,00	
5001	K	76799.P12-ZZS	D+M pororoštová schodnice 270x1100 mm - Oko33x11 mm + nosná páska 20x20 - podrobný popis viz Výpis výrobků ozn. P12	ks	26,000	1 390,00	36 140,00	nabídka SUB
	PP		D+M pororoštová schodnice 270x1100 mm - Oko33x11 mm + nosná páska 20x20 - podrobný popis viz Výpis výrobků ozn. P12					
5002	K	767R001	Koordinální přírážka GEOSAN GROUP (mzdové náklady, ostatní přímé a nepřímé náklady, zisk)	%	10,000	361,40	3 614,00	
	PP		Koordinální přírážka GEOSAN GROUP (mzdové náklady, ostatní přímé a nepřímé náklady, zisk)					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.17 - Hydroizolace kolem sloupů v 1.NP

Soupis:

5.17.1 - SO 101 - Budova HZS

KSO:

Místo: Turnov

Zadavatel:

Liberecký kraj

Zhotovitel:

GEOSAN GROUP a.s.

Projektant:

PRIDOS

Zpracovatel:

GEOSAN GROUP a.s.

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2025

IČ:

70891508

DIČ:

CZ70891508

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

IČ:

DIČ:

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

38 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	38 000,00	21,00%	7 980,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

45 980,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.17 - Hydroizolace kolem sloupů v 1.NP

Soupis:

5.17.1 - SO 101 - Budova HZS

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP
a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

38 000,00

PSV - Práce a dodávky PSV

38 000,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

38 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.17 - Hydroizolace kolem sloupů v 1.NP

Soupis:

5.17.1 - SO 101 - Budova HZS

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

38 000,00

D	PSV		Práce a dodávky PSV				38 000,00	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				38 000,00	
5001	K	711767378	Izolace proti vodě opravení trubních prostupů folie s dotmelením na přírubu D přes 200 do 500 mm	kus	38,000	1 000,00	38 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Provedení detailů fóliemi opravení trubních prostupů na pevnou a volnou přírubu s dotěsněním tmelem, průměru přes 200 do 500 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711767378					
Online PSC								
VV			2"Osa A		2,000			
VV			4"Osa B		4,000			
VV			4"Osa C		4,000			
VV			4"Osa D		4,000			
VV			4"Osa E		4,000			
VV			4"Osa F		4,000			
VV			4"Osa G		4,000			
VV			4"Osa H		4,000			
VV			4"Osa I		4,000			
VV			4"Osa J		4,000			
VV			Součet		38,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.17 - Hydroizolace kolem sloupů v 1.NP

Soupis:

5.17.2 - SO 102 - Budova ZZS

KSO:

Místo: Turnov

Zadavatel:

Liberecký kraj

Zhotovitel:

GEOSAN GROUP a.s.

Projektant:

PRIDOS

Zpracovatel:

GEOSAN GROUP a.s.

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2025

IČ:

70891508

DIČ:

CZ70891508

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

IČ:

DIČ:

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

22 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	22 000,00	21,00%	4 620,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

26 620,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.17 - Hydroizolace kolem sloupů v 1.NP

Soupis:

5.17.2 - SO 102 - Budova ZZS

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP
a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

22 000,00

PSV - Práce a dodávky PSV

22 000,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

22 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.17 - Hydroizolace kolem sloupů v 1.NP

Soupis:

5.17.2 - SO 102 - Budova ZZS

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

22 000,00

D	PSV		Práce a dodávky PSV				22 000,00	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				22 000,00	
5001	K	711767378	Izolace proti vodě oprávnění trubních prostupů folie s dotmelením na přírubu D přes 200 do 500 mm	kus	22,000	1 000,00	22 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Provedení detailů fóliemi oprávnění trubních prostupů na pevnou a volnou přírubu s dotěsněním tmelem, průměru přes 200 do 500 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711767378					
Online PSC								
VV			2"Osa A		2,000			
VV			4"Osa B		4,000			
VV			4"Osa C		4,000			
VV			4"Osa D		4,000			
VV			4"Osa E		4,000			
VV			4"Osa F		4,000			
VV			Součet		22,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.17 - Hydroizolace kolem sloupů v 1.NP

Soupis:

5.17.3 - SO 103 - Budova KŘP

KSO:

Místo: Turnov

Zadavatel:

Liberecký kraj

Zhotovitel:

GEOSAN GROUP a.s.

Projektant:

PRIDOS

Zpracovatel:

GEOSAN GROUP a.s.

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2025

IČ:

70891508

DIČ:

CZ70891508

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

IČ:

DIČ:

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

15 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 000,00	21,00%	3 150,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

18 150,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.17 - Hydroizolace kolem sloupů v 1.NP

Soupis:

5.17.3 - SO 103 - Budova KŘP

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP
a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

15 000,00

PSV - Práce a dodávky PSV

15 000,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.17 - Hydroizolace kolem sloupů v 1.NP

Soupis:

5.17.3 - SO 103 - Budova KŘP

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

15 000,00

D	PSV		Práce a dodávky PSV				15 000,00	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				15 000,00	
5001	K	711767378	Izolace proti vodě opravení trubních prostupů folie s dotmelením na přírubu D přes 200 do 500 mm	kus	15,000	1 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Provedení detailů fóliemi opravení trubních prostupů na pevnou a volnou přírubu s dotěsněním tmelem, průměru přes 200 do 500 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711767378					
Online PSC								
VV			3"Osa A			3,000		
VV			3"Osa B			3,000		
VV			3"Osa C			3,000		
VV			3"Osa D			3,000		
VV			3"Osa E			3,000		
VV			Součet			15,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.18 - Uložení překladu P6 u objektu SO 101 ve 2.NP

KSO:

Místo: Turnov

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel:

Liberecký kraj

IČ:

70891508

DIČ:

CZ70891508

Zhotovitel:

GEOSAN GROUP a.s.

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

Projektant:

PRIDOS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

GEOSAN GROUP a.s.

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

54 538,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	54 538,00	21,00%	11 452,98
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

65 990,98

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.18 - Uložení překladu P6 u objektu SO 101 ve 2.NP

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP

a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

54 538,00

PSV - Práce a dodávky PSV

54 538,00

767 - Konstrukce zámečnické

54 538,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.18 - Uložení překladu P6 u objektu SO 101 ve 2.NP

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

54 538,00

D	PSV		Práce a dodávky PSV				54 538,00	
D	767		Konstrukce zámečnické				54 538,00	
5001	K	76795.P6-ZZS	Svařence výpalků tl. 12 a 15 mm se žárovým zinkováním po svaření	ks	4,000	4 800,00	19 200,00	nabídka SUB
	PP		Svařence výpalků tl. 12 a 15 mm se žárovým zinkováním po svaření					
5002	K	76796.P6-ZZS	Vrtání otvorů do železobetonových sloupů	ks	48,000	120,00	5 760,00	nabídka SUB
	PP		Vrtání otvorů do železobetonových sloupů					
5003	K	76797.P6-ZZS	Chemická kotva (trn + chemie)	ks	48,000	190,00	9 120,00	nabídka SUB
	PP		Chemická kotva (trn + chemie)					
5004	K	76798.P6-ZZS	Montážní práce a doprava	hod	12,500	600,00	7 500,00	nabídka SUB
	PP		Montážní práce a doprava					
5005	K	76799.P6-ZZS	Manipulační a jiná pomocná technika	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	nabídka SUB
	PP		Manipulační a jiná pomocná technika					
5006	K	767R002	Koordinální přírážka GEOSAN GROUP (mzdové náklady, ostatní přímé a nepřímé náklady, zisk)	%	10,000	495,80	4 958,00	
	PP		Koordinální přírážka GEOSAN GROUP (mzdové náklady, ostatní přímé a nepřímé náklady, zisk)					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.19 - Vodovod pod jednotlivými objekty

Soupis:

5.19.1 - SO 101 - Budova HZS

KSO:

Místo: Turnov

Zadavatel:

Liberecký kraj

Zhotovitel:

GEOSAN GROUP a.s.

Projektant:

PRIDOS

Zpracovatel:

GEOSAN GROUP a.s.

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2025

IČ:

70891508

DIČ:

CZ70891508

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

IČ:

DIČ:

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

38 775,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	38 775,55	21,00%	8 142,87
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

46 918,42

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.19 - Vodovod pod jednotlivými objekty

Soupis:

5.19.1 - SO 101 - Budova HZS

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP
a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

38 775,55

HSV - Práce a dodávky HSV

38 775,55

1 - Zemní práce

9 674,70

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

29 100,85

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.19 - Vodovod pod jednotlivými objekty

Soupis:

5.19.1 - SO 101 - Budova HZS

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

38 775,55

D	HSV	Práce a dodávky HSV	38 775,55					
D	1	Zemní práce	9 674,70					
5001	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	4,800	1 100,00	5 280,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132251101						
	VV	VODOVOD						
	VV	8*0,6*1		4,800				
	VV	Součet		4,800				
3	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,440	23,83	34,32	dle SOD - SO 101
	PP	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3						
	VV	0,48+0,96		1,440				
	VV	Součet		1,440				
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,440	209,67	301,92	dle SOD - SO 101
	PP	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3						
	VV	0,96+0,48		1,440				
	VV	Součet		1,440				
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	12,960	9,53	123,51	dle SOD - SO 101
	PP	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m						
	VV	(0,96+0,48)*9 "Přepočtené koeficientem množství		12,960				
	VV	Součet		12,960				
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1,440	23,83	34,32	dle SOD - SO 101
	PP	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3						
	VV	0,96+0,48		1,440				
	VV	Součet		1,440				
3	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	2,592	384,29	996,08	Dle SOD - Dod.č.3 - SO 101
	PP	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04						
	VV	(0,96+0,48)*1,8		2,592				
	VV	Součet		2,592				
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1,440	14,30	20,59	dle SOD - SO 101
	PP	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky						
	VV	0,96+0,48		1,440				
	VV	Součet		1,440				
10	K	174151102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím v prostorech s omezeným pohybem stroje s urovnáním povrchu zásypu	m3	3,360	390,75	1 312,92	dle SOD - SO 101
	PP	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím v prostorech s omezeným pohybem stroje s urovnáním povrchu zásypu						
	VV	4,8-0,96-0,48		3,360				
	VV	Součet		3,360				
4002	K	162211331	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 stavebním kolečkem do 10 m	m3	0,480	180,00	86,40	Dle SOD - Dod.č.4 - SO 101
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7						
	VV	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m						
	VV	VOD.						
	VV	8*0,6*0,1		0,480				
	VV	Součet		0,480				
4003	K	162211339	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	0,480	167,00	80,16	Dle SOD - Dod.č.4 - SO 101

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1331					
	VV		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m					
	VV		VOD.					
	VV		8*0,6*0,1		0,480			
	VV		Součet		0,480			
3004	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,960	235,00	225,60	Dle SOD - Dod.č.3 - SO 101
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	VV		VOD.					
	VV		8*0,6*0,2		0,960			
	VV		Součet		0,960			
3005	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	1,920	614,00	1 178,88	Dle SOD - Dod.č.3 - SO 101
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/4					
	VV		0,96*2 "Přepočtené koeficientem množství		1,920			
	VV		Součet		1,920			
	D	8	Vedení trubní dálková a přípojná				29 100,85	
14	K	872.203.01	D+M potrubí PE d63 PE100 SDR11 PN16	m	12,000	301,95	3 623,40	dle SOD - SO 203
	PP		D+M potrubí PE d63 PE100 SDR11 PN16					
	VV		Pitná voda					
	VV		6		6,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		12,000			
5002	K	219991113	Položení chráničky z plastových trubek DN přes 50 do 100 mm	m	12,000	39,30	471,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Položení chráničky z plastových trubek vnitřní průměr přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/219991113					
	VV		Pitná voda					
	VV		6		6,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		12,000			
5003	M	28613844	potrubí vodovodní jednovrstvé HDPE-100 D 90x5,4mm PN10	m	12,000	180,00	2 160,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		potrubí vodovodní jednovrstvé HDPE-100 D 90x5,4mm PN10					
	VV		Pitná voda					
	VV		6		6,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		12,000			
5004	K	877211112	Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	2,000	308,00	616,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 90° d 63					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877211112					
	VV		Pitná voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
5005	M	28653055	elektrokoleno 90° PE 100 D 63mm	kus	2,000	569,00	1 138,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		elektrokoleno 90° PE 100 D 63mm					
	VV		Pitná voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
5006	K	877211101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	2,000	308,00	616,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 63					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877211101					
	VV		Pitná voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
5007	M	28615972	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm	kus	2,000	224,00	448,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm					
	VV		Pitná voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
5008	K	877211118	Montáž elektrozáslepek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	4,000	290,00	1 160,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 záslepek d 63					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877211118					
	VV		Pitná voda					
	VV		2		2,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
5009	M	28615023	elektrozáslepka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm	kus	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		elektrozáslepka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm					
	VV		Pitná voda					
	VV		2		2,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
20	K	872.203.08	D+M potrubí PE d110 PE100 SDR11 PN16	m	11,000	543,31	5 976,41	dle SOD - SO 203
	PP		D+M potrubí PE d110 PE100 SDR11 PN16					
	VV		Užitková voda					
	VV		11		11,000			
	VV		Součet		11,000			
22	K	872.203.09	D+M ochranná trubka HDPEd160	m	11,000	525,82	5 784,02	dle SOD - SO 203
	PP		D+M ochranná trubka HDPEd160					
	VV		Užitková voda					
	VV		11		11,000			
	VV		Součet		11,000			
23	K	872.203.10	D+M Elektro koleno PEd110-90°	kus	1,000	1 349,42	1 349,42	dle SOD - SO 203
	PP		D+M Elektro koleno PEd110-90°					
	VV		Užitková voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5010	K	877251101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	1,000	377,00	377,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 110					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877251101					
	VV		Užitková voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5011	M	28615975	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	1,000	501,00	501,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm					
	VV		Užitková voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5012	K	877251118	Montáž elektrozáslepek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 záslepek d 110					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877251118					
	VV		Užitková voda					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
5013	M	28614588	elektrozáslepka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm KIT	kus	2,000	1 190,00	2 380,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		elektrozáslepka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm KIT					
	VV		Užitková voda					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.19 - Vodovod pod jednotlivými objekty

Soupis:

5.19.2 - SO 102 - Budova ZZS

KSO:

Místo: Turnov

Zadavatel:

Liberecký kraj

Zhotovitel:

GEOSAN GROUP a.s.

Projektant:

PRIDOS

Zpracovatel:

GEOSAN GROUP a.s.

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2025

IČ:

70891508

DIČ:

CZ70891508

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

IČ:

DIČ:

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

42 789,89

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	42 789,89	21,00%	8 985,88
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

51 775,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.19 - Vodovod pod jednotlivými objekty

Soupis:

5.19.2 - SO 102 - Budova ZZS

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP
a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

42 789,89

HSV - Práce a dodávky HSV

42 789,89

1 - Zemní práce

17 535,39

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

25 254,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.19 - Vodovod pod jednotlivými objekty

Soupis:

5.19.2 - SO 102 - Budova ZZS

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

42 789,89

D	HSV	Práce a dodávky HSV							42 789,89
D	1	Zemní práce							17 535,39
5001	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	8,700	1 100,00	9 570,00	CS ÚRS 2025 01	
	PP	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132251101							
	VV	VODOVOD							
	VV	14,5*0,6*1		8,700					
	VV	Součet		8,700					
3	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,610	23,83	62,20	dle SOD - SO 101	
	PP	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3							
	VV	0,87+1,74		2,610					
	VV	Součet		2,610					
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,610	209,67	547,24	dle SOD - SO 101	
	PP	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3							
	VV	0,87+1,74		2,610					
	VV	Součet		2,610					
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	23,490	9,53	223,86	dle SOD - SO 101	
	PP	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m							
	VV	(0,87+1,74)*9 "Přepočtené koeficientem množství		23,490					
	VV	Součet		23,490					
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	2,610	23,83	62,20	dle SOD - SO 101	
	PP	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3							
	VV	0,87+1,74		2,610					
	VV	Součet		2,610					
3	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	4,698	384,29	1 805,39	Dle SOD - Dod. č.3 - SO 102	
	PP	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04							
	VV	(0,87+1,74)*1,8		4,698					
	VV	Součet		4,698					
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2,610	14,30	37,32	dle SOD - SO 101	
	PP	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky							
	VV	0,87+1,74		2,610					
	VV	Součet		2,610					
10	K	174151102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím v prostorách s omezeným pohybem stroje s urovnáním povrchu zásypu	m3	6,090	390,75	2 379,67	dle SOD - SO 101	
	PP	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím v prostorách s omezeným pohybem stroje s urovnáním povrchu zásypu							
	VV	8,7-0,87-1,74		6,090					
	VV	Součet		6,090					
4002	K	162211331	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 stavebním kolečkem do 10 m	m3	0,870	180,00	156,60	Dle SOD - Dod. č.4 - SO 102	
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7							
	VV	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m							
	VV	VOD.							
	VV	14,5*0,6*0,1		0,870					
	VV	Součet		0,870					
4003	K	162211339	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	0,870	167,00	145,29	Dle SOD - Dod. č.4 - SO 102	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1331					
	VV		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m					
	VV		VOD.					
	VV		14,5*0,6*0,1		0,870			
	VV		Součet		0,870			
3004	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,740	235,00	408,90	Dle SOD - Dod. č.3 - SO 102
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		VODOVOD					
	VV		14,5*0,6*0,2		1,740			
	VV		Součet		1,740			
3005	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	3,480	614,00	2 136,72	Dle SOD - Dod. č.3 - SO 102
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/4					
	VV		1,74*2 *Přepočtené koeficientem množství		3,480			
	VV		Součet		3,480			
	D	8	Vedení trubní dálková a přípojná				25 254,50	
14	K	872.203.01	D+M potrubí PE d63 PE100 SDR11 PN16	m	34,000	301,95	10 266,30	dle SOD - SO 203
	PP		D+M potrubí PE d63 PE100 SDR11 PN16					
	VV		Pitná voda					
	VV		16		16,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		18		18,000			
	VV		Součet		34,000			
5002	K	219991113	Položení chráničky z plastových trubek DN přes 50 do 100 mm	m	34,000	39,30	1 336,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		Položení chráničky z plastových trubek vnitřní průměr přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/219991113					
	VV		Pitná voda					
	VV		16		16,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		18		18,000			
	VV		Součet		34,000			
5003	M	28613844	potrubí vodovodní jednovrstvé HDPE-100 D 90x5,4mm PN10	m	34,000	180,00	6 120,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		potrubí vodovodní jednovrstvé HDPE-100 D 90x5,4mm PN10					
	VV		Pitná voda					
	VV		16		16,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		18		18,000			
	VV		Součet		34,000			
5004	K	877211101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	2,000	308,00	616,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetyleny PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 63					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877211101					
	VV		Pitná voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
5005	M	28615972	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm	kus	2,000	224,00	448,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm					
	VV		Pitná voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
5006	K	877211112	Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	4,000	308,00	1 232,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetyleny PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 90° d 63					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877211112					
	VV		Pitná voda					
	VV		2		2,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
5007	M	28653055	elektrokoleno 90° PE 100 D 63mm	kus	4,000	569,00	2 276,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		elektrokoleno 90° PE 100 D 63mm					
	VV		Pitná voda					
	VV		2		2,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
5008	K	877211118	Montáž elektrozásepek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	4,000	290,00	1 160,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetyleny PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 zásepek d 63					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877211118					
	VV		Pitná voda					
	VV		2		2,000			
	VV		Užitková voda					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
5009	M	28615023	elektrozáslepka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm	kus	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			elektrozáslepka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm					
VV			Pitná voda					
VV			2		2,000			
VV			Užitková voda					
VV			2		2,000			
VV			Součet		4,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.19 - Vodovod pod jednotlivými objekty

Soupis:

5.19.3 - SO 103 - Budova KŘP

KSO:

Místo: Turnov

Zadavatel:

Liberecký kraj

Zhotovitel:

GEOSAN GROUP a.s.

Projektant:

PRIDOS

Zpracovatel:

GEOSAN GROUP a.s.

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2025

IČ:

70891508

DIČ:

CZ70891508

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

IČ:

DIČ:

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

44 172,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	44 172,83	21,00%	9 276,29
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

53 449,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.19 - Vodovod pod jednotlivými objekty

Soupis:

5.19.3 - SO 103 - Budova KŘP

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP
a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

44 172,83

HSV - Práce a dodávky HSV

44 172,83

1 - Zemní práce

27 210,08

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

16 962,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.19 - Vodovod pod jednotlivými objekty

Soupis:

5.19.3 - SO 103 - Budova KŘP

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

44 172,83

D	HSV	Práce a dodávky HSV						44 172,83
D	1	Zemní práce						27 210,08

5001	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	13,500	1 100,00	14 850,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132251101						
	VV	VODOVOD						
	VV	22,5*0,6*1			13,500			
	VV	Součet			13,500			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,050	209,67	849,16	dle SOD - SO 101
	PP	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3						
	VV	2,7+1,35			4,050			
	VV	Součet			4,050			
3	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,050	23,83	96,51	dle SOD - SO 101
	PP	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3						
	VV	2,7+1,35			4,050			
	VV	Součet			4,050			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	36,450	9,53	347,37	dle SOD - SO 101
	PP	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m						
	VV	(2,7+1,35)*9 "Přepočtené koeficientem množství			36,450			
	VV	Součet			36,450			
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	4,050	23,83	96,51	dle SOD - SO 101
	PP	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3						
	VV	2,7+1,35			4,050			
	VV	Součet			4,050			
3	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	7,290	384,29	2 801,47	Dle SOD - Dod. č.3 - SO 103
	PP	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04						
	VV	(2,7+1,35)*1,8			7,290			
	VV	Součet			7,290			
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4,050	14,30	57,92	dle SOD - SO 101
	PP	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky						
	VV	2,7+1,35			4,050			
	VV	Součet			4,050			
10	K	174151102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním v prostorech s omezeným pohybem stroje s urovnáním povrchu zásypu	m3	9,450	390,75	3 692,59	dle SOD - SO 101
	PP	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním v prostorech s omezeným pohybem stroje s urovnáním povrchu zásypu						
	VV	13,5-2,7-1,35			9,450			
	VV	Součet			9,450			
4002	K	162211331	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 stavebním kolečkem do 10 m	m3	1,350	180,00	243,00	Dle SOD - Dod. č.4 - SO 103
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7						
	VV	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m						
	VV	VOD.						
	VV	22,5*0,6*0,1			1,350			
	VV	Součet			1,350			
4003	K	162211339	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	1,350	167,00	225,45	Dle SOD - Dod. č.4 - SO 103

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1331					
	VV		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m					
	VV		VOD.					
	VV		22,5*0,6*0,1		1,350			
	VV		Součet		1,350			
3004	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,700	235,00	634,50	Dle SOD - Dod. č.3 - SO 103
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	VV		VODOVOD					
	VV		22,5*0,6*0,2		2,700			
	VV		Součet		2,700			
3005	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	5,400	614,00	3 315,60	Dle SOD - Dod. č.3 - SO 103
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/4					
	VV		2,7*2 "Přepočtené koeficientem množství		5,400			
	VV		Součet		5,400			
	D	8	Vedení trubní dálková a přípojná				16 962,75	
14	K	872.203.01	D+M potrubí PE d63 PE100 SDR11 PN16	m	27,000	301,95	8 152,65	dle SOD - SO 203
	PP		D+M potrubí PE d63 PE100 SDR11 PN16					
	VV		Pitná voda					
	VV		27		27,000			
	VV		Součet		27,000			
5002	K	219991113	Položení chráničky z plastových trubek DN přes 50 do 100 mm	m	27,000	39,30	1 061,10	CS ÚRS 2025 01
	PP		Položení chráničky z plastových trubek vnitřní průměr přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/219991113					
	VV		Pitná voda					
	VV		27		27,000			
	VV		Součet		27,000			
5003	M	28613844	potrubí vodovodní jednovrstvé HDPE-100 D 90x5,4mm PN10	m	27,000	180,00	4 860,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		potrubí vodovodní jednovrstvé HDPE-100 D 90x5,4mm PN10					
	VV		Pitná voda					
	VV		27		27,000			
	VV		Součet		27,000			
5004	K	877211101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	1,000	308,00	308,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 63					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877211101					
	VV		Pitná voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5005	M	28615972	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm	kus	1,000	224,00	224,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm					
	VV		Pitná voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5006	K	877211112	Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	1,000	308,00	308,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 kolen 90° d 63					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877211112					
	VV		Pitná voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5007	M	28653055	elektrokoleno 90° PE 100 D 63mm	kus	1,000	569,00	569,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		elektrokoleno 90° PE 100 D 63mm					
	VV		Pitná voda					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5008	K	877211118	Montáž elektrozáslepek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	2,000	290,00	580,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 záslepek d 63					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877211118					
	VV		Pitná voda					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
5009	M	28615023	elektrozáslepka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		elektrozáslepka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm					
	VV		Pitná voda					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.20 - Přeložka STL plynovodu (zemní práce)

KSO:

Místo: Turnov

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel:

Liberecký kraj

IČ:

70891508

DIČ:

CZ70891508

Zhotovitel:

GEOSAN GROUP a.s.

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

Projektant:

PRIDOS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

GEOSAN GROUP a.s.

IČ:

28169522

DIČ:

CZ28169522

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

106 715,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	106 715,19	21,00%	22 410,19
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

129 125,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.20 - Přeložka STL plynovodu (zemní práce)

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP
a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

106 715,19

1 - Zemní práce

106 715,19

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 5 - Integrované výjezdové centrum Turnov

Objekt:

5.20 - Přeložka STL plynovodu (zemní práce)

Místo: Turnov

Datum: 11. 6. 2025

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: PRIDOS

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

106 715,19

D	1	Zemní práce					106 715,19	
4	K	130.204.1.04	Hloubení rýh šířky do 80 cm v hor.3 nad 100 m3	m3	158,300	415,45	65 765,74	dle SOD - SO 204.1
	PP		Hloubení rýh šířky do 80 cm v hor.3 nad 100 m3					
	VV		Skutečné výkopy					
	VV		(3,44+3,7+4,08)/3 *1*24 " Staničení 0,00-0,024 průměrná hloubka 3,74		89,760			
	VV		(1,06+1,57)/2*0,8*16" Staničení 0,024 - 0,040 průměrná hloubka 1,31		16,832			
	VV		(1,57+2)/2*0,8*15 " Staničení 0,040 - 0,055 průměrná hloubka 1,78		21,420			
	VV		(2+2,29+2,59)/3 *0,8*39" Staničení 0,055 - 0,094 průměrná hloubka 2,29		71,552			
	VV		(2,59+1,05)/2 *0,8*6" Staničení 0,094 - 0,1 průměrná hloubka 1,82		8,736			
	VV		Výkopy dle SoD					
	VV		-50		-50,000			
	VV		Součet		158,300			
9	K	130.204.1.09	Zásyp jam, rýh se zhutněním	m3	175,300	145,25	25 462,33	dle SOD - SO 204.1
	PP		Zásyp jam, rýh se zhutněním					
	VV		208,3 - 33" výkopek - obsyp a lože		175,300			
	VV		Součet		175,300			
1	K	130.204.1.01	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	31,660	489,17	15 487,12	dle SOD - SO 204.1
	PP		Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení					
	VV		0,2*158,300 " dle SOD 50/10=0,2		31,660			
	VV		Součet		31,660			