

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20230125
Stavba: Přeložka kanalizace z areálu koupaliště N. Bor

KSO:
Místo: Nový Bor

CC-CZ:
Datum: 14.03.2024

Zadavatel:
Město Nový Bor

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
AXUS CZ s.r.o., Kylešovská 2593/12, 746 01 Opava

IČ: 29144001
DIČ: CZ29144001

Projektant:
KL-Plan

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
J. Nešněra

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 020 125,36**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 020 125,36	214 226,33
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **1 234 351,69**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20230125

Stavba: Přeložka kanalizace z areálu koupaliště N. Bor

Místo: **Nový Bor**

Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Město Nový Bor

Projektant: KL-Plan

Uchazeč: AXUS CZ s.r.o., Kylešovská 2593/12, 746 01 Opava

Zpracovatel: J. Nešněra

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 020 125,36	1 234 351,69
01	SO 01 Kanalizace	1 007 625,36	1 219 226,69
02	VRN	12 500,00	15 125,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přeložka kanalizace z areálu koupaliště N. Bor

Objekt:

01 - SO 01 Kanalizace

KSO:

Místo: Nový Bor

CC-CZ:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Město Nový Bor

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

AXUS CZ s.r.o., Kylešovská 2593/12, 746 01 Opava

IČ:

29144001

DIČ:

CZ29144001

Projektant:

KL-Plan

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

J. Nešněra

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 007 625,36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 007 625,36	21,00%	211 601,33
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 219 226,69

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přeložka kanalizace z areálu koupaliště N. Bor

Objekt:

01 - SO 01 Kanalizace

Místo: Nový Bor

Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Město Nový Bor

Projektant: KL-Plan

Uchazeč: AXUS CZ s.r.o., Kylešovská 2593/12, 746 01 Opava

Zpracovatel: J. Nešněra

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 007 625,36

HSV - Práce a dodávky HSV

1 007 625,36

1 - Zemní práce

480 461,54

2 - Zakládání

8 432,63

3 - Svislé a kompletní konstrukce

9 384,00

4 - Vodorovné konstrukce

93 090,00

8 - Trubní vedení

390 878,69

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

22 500,00

998 - Přesun hmot

2 878,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přeložka kanalizace z areálu koupaliště N. Bor

Objekt:

01 - SO 01 Kanalizace

Místo: Nový Bor

Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Město Nový Bor

Projektant: KL-Plan

Uchazeč: AXUS CZ s.r.o., Kylešovská 2593/12, 746 01 Opava

Zpracovatel: J. Nešněra

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

Náklady soupisu celkem

1 007 625,36

D	HSV	Práce a dodávky HSV	1 007 625,36					
D	1	Zemní práce	480 461,54					
1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	150,00	45,00	6 750,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2					
2	K	112101103	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	2,000	900,00	1 800,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
3	K	112101105	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 900 do 1100 mm	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm					
4	K	112101106	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 1100 do 1300 mm	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 1100 do 1300 mm					
5	K	112101107	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 1300 do 1500 mm	kus	6,000	2 500,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 1300 do 1500 mm					
6	K	112101123	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	900,00	900,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
7	K	112251103	Odstranění pařezů průměru přes 500 do 700 mm	kus	3,000	750,00	2 250,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm					
8	K	112251105	Odstranění pařezů průměru přes 900 do 1100 mm	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 900 do 1100 mm					
9	K	112251107	Odstranění pařezů průměru přes 1100 do 1300 mm	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 1100 do 1300 mm					
10	K	112251108	Odstranění pařezů průměru přes 1300 do 1500 mm	kus	6,000	1 500,00	9 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 1300 do 1500 mm					
11	K	115001102	Převedení vody potrubím DN přes 100 do 150	m	35,000	450,00	15 750,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Převedení vody potrubím průměru DN přes 100 do 150					
12	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	960,000	25,00	24 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	VV		40*24		960,000			
13	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	40,000	15,00	600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
14	K	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zařízení	m	280,000	7,00	1 960,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zařízení					
15	K	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	280,000	2,00	560,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění					
16	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	207,000	115,00	23 805,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>v místě volejbalu sejmutí pískové vrstvy a uskladnění na kurtu 138*1,5</i>		207,000			
17	K	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	100,050	350,00	35 017,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	VV		138*1*(1,85+0,85+1,65+1,45)/4		200,100			
	VV		200,1*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		100,050			
18	K	132351254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	100,050	350,00	35 017,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		138*1*(1,85+0,85+1,65+1,45)/4		200,100			
	VV		200,1*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		100,050			
19	K	139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	10,005	650,00	6 503,25	CS ÚRS 2023 01
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	VV		200,1*0,05		10,005			
20	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	455,400	35,00	15 939,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		138*(2,05+1,05+1,85+1,65)/4*2		455,400			
21	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	455,400	15,00	6 831,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m					
22	K	162201403	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	2,000	600,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
23	K	162201407	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
24	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	2,000	600,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm					
25	K	162201417	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 500 do 700 mm					
26	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	kus	3,000	600,00	1 800,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm					
27	K	162201500	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 900 do 1100 mm	kus	2,000	600,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm					
28	K	162201501	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 1100 do 1300 mm	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 1100 do 1300 mm					
29	K	162201502	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 1300 do 1500 mm	kus	6,000	600,00	3 600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 1300 do 1500 mm					
30	K	162201510	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 900 do 1100 mm	kus	2,000	600,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 900 do 1100 mm					
31	K	162201511	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 1100 do 1300 mm	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 1100 do 1300 mm					
32	K	162201512	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 1300 do 1500 mm	kus	6,000	600,00	3 600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 1300 do 1500 mm					
33	K	162201520	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 900 do 1100 mm	kus	2,000	600,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 900 do 1100 mm					
34	K	162201521	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 1100 do 1300 mm	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 1100 do 1300 mm					
35	K	162201522	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 1300 do 1500 mm	kus	6,000	600,00	3 600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 1300 do 1500 mm					
36	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	150,000	600,00	90 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění smýčených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m					
37	K	162301933	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	10,000	95,00	950,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
	VV		2*5 'Přepočtené koeficientem množství		10,000			
38	K	162301935	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 900 do 1100 mm ZKD 1 km	kus	4,000	95,00	380,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm					
	VV		2*2 'Přepočtené koeficientem množství		4,000			
39	K	162301936	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 1100 do 1300 mm ZKD 1 km	kus	5,000	95,00	475,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 1100 do 1300 mm					
	VV		1*5 'Přepočtené koeficientem množství		5,000			
40	K	162301937	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 1300 do 1500 mm ZKD 1 km	kus	30,000	95,00	2 850,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 1300 do 1500 mm					
	VV		6*5 'Přepočtené koeficientem množství		30,000			
41	K	162301943	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	5,000	95,00	475,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů jehličnatých, o průměru kmene přes 500 do 700 mm					
	VV		1*5 'Přepočtené koeficientem množství		5,000			
42	K	162301953	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	10,000	95,00	950,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 500 do 700 mm					
	VV		2*5 'Přepočtené koeficientem množství		10,000			
43	K	162301955	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 900 do 1100 mm ZKD 1 km	kus	10,000	95,00	950,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 900 do 1100 mm					
	VV		2*5 'Přepočtené koeficientem množství		10,000			
44	K	162301956	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 1100 do 1300 mm ZKD 1 km	kus	5,000	95,00	475,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 1100 do 1300 mm					
	VV		1*5 'Přepočtené koeficientem množství		5,000			
45	K	162301957	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 1300 do 1500 mm ZKD 1 km	kus	30,000	95,00	2 850,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 1300 do 1500 mm					
	VV		6*5 'Přepočtené koeficientem množství		30,000			
46	K	162301963	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	5,000	95,00	475,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 500 do 700 mm					
	VV		1*5 'Přepočtené koeficientem množství		5,000			
47	K	162301973	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	15,000	95,00	1 425,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm					
	VV		3*5 'Přepočtené koeficientem množství		15,000			
48	K	162301975	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 900 do 1100 mm ZKD 1 km	kus	4,000	95,00	380,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 900 do 1100 mm					
	VV		2*2 'Přepočtené koeficientem množství		4,000			
49	K	162301976	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 1100 do 1300 mm ZKD 1 km	kus	5,000	95,00	475,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 1100 do 1300 mm					
	VV		1*5 'Přepočtené koeficientem množství		5,000			
50	K	162301977	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 1300 do 1500 mm ZKD 1 km	kus	30,000	95,00	2 850,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 1300 do 1500 mm					
	VV		6*5 'Přepočtené koeficientem množství		30,000			
51	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	48,426	315,00	15 254,19	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		200,1-151,674		48,426			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	87,167	200,00	17 433,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		48,426*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		87,167			
53	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	151,674	550,00	83 420,70	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	VV		200,1-20,7-27,726		151,674			
54	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	207,000	115,00	23 805,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
55	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	207,000	15,00	3 105,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	D	2	Zakládání				8 432,63	
56	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	45,000	95,00	4 275,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	VV		30*1,5*hříště		45,000			
57	M	69311270	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	53,303	78,00	4 157,63	CS ÚRS 2023 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2					
	VV		45*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		53,303			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				9 384,00	
58	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	138,000	68,00	9 384,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace					
	D	4	Vodorovné konstrukce				93 090,00	
59	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	20,700	2 900,00	60 030,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15					
	VV		138*1*0,15		20,700			
60	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,552	55 000,00	30 360,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari					
	VV		138*0,004		0,552			
61	K	452386111	Vyrovňovací prstence z betonu prostého tř. C 25/30 v do 100 mm	kus	3,000	900,00	2 700,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podkladní a vyrovňovací konstrukce z betonu vyrovňovací prstence z prostého betonu tř. C 25/30 pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm					
	D	8	Trubní vedení				390 878,69	
62	K	831362121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 250	m	138,000	250,00	34 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 250					
63	M	59710702	trouba kameninová glazovaná DN 250 dl 2,50m spojovací systém C Třída 160	m	140,070	1 307,00	183 071,49	CS ÚRS 2023 01
	PP		trouba kameninová glazovaná DN 250 dl 2,50m spojovací systém C Třída 160					
	VV		138*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		140,070			
64	K	837362221	Montáž kameninových tvarovek jednoosých s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 250	kus	7,000	1 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž kameninových tvarovek na potrubí z trub kameninových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním jednoosých DN 250					
65	M	59710846	trouba kameninová glazovaná zkrácená DN 250 dl 60(75)cm třída 160 spojovací systém C	kus	3,045	1 400,00	4 263,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		trouba kameninová glazovaná zkrácená DN 250 dl 60(75)cm třída 160 spojovací systém C					
	VV		3*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		3,045			
66	M	59710876	trouba kameninová glazovaná zkrácená bez hrdla DN 250 dl 60(75)cm třída 160 spojovací systém C	kus	4,060	1 400,00	5 684,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		trouba kameninová glazovaná zkrácená bez hrdla DN 250 dl 60(75)cm třída 160 spojovací systém C					
	VV		4*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		4,060			
67	K	837394111	Montáž kameninových útesů s hrdlem DN 400	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž kameninových útesů s hrdlem na potrubí betonovém a železobetonovém DN 400					
68	K	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsníci vakem ucpávkovým	úsek	3,000	5 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 300					
69	K	89377R	Výřez na šachtě a napojení potrubí 250	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
	PP		Výřez na šachtě a napojení potrubí 250					
70	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	4,000	1 500,00	6 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných					
71	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12cm	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12cm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	3,000	1 600,00	4 800,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm					
73	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových					
74	M	59224167	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná	kus	2,000	2 900,00	5 800,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná					
75	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	3,000	1 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)					
76	M	59224338	dno betonové šachty kanalizační přímé 100x80x50cm	kus	3,000	5 900,00	17 700,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dno betonové šachty kanalizační přímé 100x80x50cm					
77	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových					
78	M	59224075	deska betonová zákrytová k ukončení šachet 1000/625x200mm	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		deska betonová zákrytová k ukončení šachet 1000/625x200mm					
79	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,000	1 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600					
80	M	63126036	poklop šachtový s kompozitním rámem kruhový DN 600 A15	kus	3,000	1 300,00	3 900,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		poklop šachtový s kompozitním rámem kruhový DN 600 A15					
81	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 v otevřeném výkopu	m3	27,726	2 700,00	74 860,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 12/15					
	VV		138*0,25		34,500			
	VV		-(PI*0,125*0,125*138)		-6,774			
	VV		Součet		27,726			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 500,00	
82	K	96607182R	Rozebrání a zpětná montáž oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	3,000	1 500,00	4 500,00	
	PP		Rozebrání a zpětná montáž oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m					
	P		Poznámka k položce: včetně jednoho sloupku					
83	K	968R	přípomocné a ostatní práce vč. přípomocného materiálu	HR	90,000	200,00	18 000,00	
	PP		přípomocné a ostatní práce vč. přípomocného materiálu					
	P		Poznámka k položce: čerpáno na základě odsouhlasení TDS					
D	998		Přesun hmot				2 878,50	
84	K	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	19,190	150,00	2 878,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových pro kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přeložka kanalizace z areálu koupaliště N. Bor

Objekt:

02 - VRN

KSO:

Místo: Nový Bor

CC-CZ:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Město Nový Bor

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

AXUS CZ s.r.o., Kylešovská 2593/12, 746 01 Opava

IČ:

29144001

DIČ:

CZ29144001

Projektant:

KL-Plan

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

J. Nešněra

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				12 500,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	12 500,00	21,00%	2 625,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	15 125,00
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přeložka kanalizace z areálu koupaliště N. Bor

Objekt:

02 - VRN

Místo: Nový Bor

Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Město Nový Bor

Projektant: KL-Plan

Uchazeč: AXUS CZ s.r.o., Kylešovská 2593/12, 746 01 Opava

Zpracovatel: J. Nešněra

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	12 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	12 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	6 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	3 000,00
VRN6 - Územní vlivy	3 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přeložka kanalizace z areálu koupaliště N. Bor

Objekt:

02 - VRN

Místo: Nový Bor

Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Město Nový Bor

Projektant: KL-Plan

Uchazeč: AXUS CZ s.r.o., Kylešovská 2593/12, 746 01 Opava

Zpracovatel: J. Nešněra

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

Náklady soupisu celkem

12 500,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				12 500,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				6 500,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
D	VRN3		Zařízení staveniště				3 000,00	
4	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště					
5	K	034203000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm					
D	VRN6		Územní vlivy				3 000,00	
6	K	062303000	Použití nezvyklých dopravních prostředků	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Použití nezvyklých dopravních prostředků					
	P		<i>Poznámka k položce: doprava materiálu podmáčeným terénem bude zvolena dle technologie zhotovitele</i>					
7	K	062503000	Složité terén staveniště	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Složité terén staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce: podmáčený terén</i>					