

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023-02b

Stavba: Odkanalizování objektu a stavba DČOV, objekt č.p. 80 Nový Jičín - Straník

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 26.3.2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
AKTÉ spol. S r.o.

IČ: 423 41 027  
DIČ: CZ42341027

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>496 732,45</b>
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	496 732,45	104 313,81
	15,00%	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>601 046,26</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

---

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: 2023-02b

**Stavba:** Odkanalizování objektu a stavba DČOV, objekt č.p. 80 Nový Jičín - Straník

Místo: Datum: 26.03.2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: AKTÉ spol. S r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>496 732,45</b>	<b>601 046,26</b>
2023-02b	Odkanalizování objektu a stavba DCOV, objekt č.p. 80 Nový Jičín - Straník	496 732,45	601 046,26

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Odkanalizování objektu a stavba DČOV, objekt č.p. 80 Nový Jičín - Straník**

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum:

26.03.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

423 41 027

AKTÉ spol. S r.o.

DIČ:

CZ42341027

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**496 732,45**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	496 732,45	21,00%	104 313,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**601 046,26**

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:

**Odkanalizování objektu a stavba DČOV, objekt č.p. 80 Nový Jičín - Straník**

Místo:

Datum: 26.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: AKTÉ spol. S r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>496 732,45</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	423 468,15
1 - Zemní práce	134 615,87
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 000,00
4 - Vodorovné konstrukce	6 393,60
5 - Komunikace pozemní	59 603,74
8 - Trubní vedení	205 057,60
997 - Přesun sutě	12 797,34
PSV - Práce a dodávky PSV	30 264,30
741 - Elektroinstalace - silnoproud	30 264,30
M - Práce a dodávky M	10 000,00
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	10 000,00
vrn - Vedlejší rozpočtové náklady	33 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## Odkanalizování objektu a stavba DČOV, objekt č.p. 80 Nový Jičín - Straník

Místo:

Datum: 26.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: AKTÉ spol. S r.o.

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

496 732,45

#### D HSV Práce a dodávky HSV

423 468,15

#### D 1 Zemní práce

134 615,87

1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kofeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	17,000	85,00	1 445,00
46	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	17,000	85,00	1 445,00
	VV		8,5*2		17,000		
45	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	27,500	120,00	3 300,00
	VV		"Podklad asfaltových a dlážděných ploch: "19+8,5		27,500		
44	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	57,000	85,00	4 845,00
	VV		"Obrusná vrstva: "19*2		38,000		
	VV		"Podkladní vrstva: "19*1		19,000		
	VV		Součet		57,000		
2	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	16,666	80,00	1 333,28
	VV		"Jáma ČOV: "5,58*2,7		15,066		
	VV		"Rýha v zeleni: "2*0,8		1,600		
	VV		Součet		16,666		
3	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	16,723	420,00	7 023,66
	VV		"Rozměr stavební jámy 50 %: "(5,58*2,7*2,22)/2		16,723		
4	K	131351103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	16,723	480,00	8 027,04
	VV		"Rozměr stavební jámy 50 %: "(5,58*2,7*2,22)/2		16,723		
5	K	132254101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	29,760	350,00	10 416,00
	VV		"Délka x průměrná hloubka x šířka, 50 %: "28,8*1,8*0,8*0,5		20,736		
	VV		"Výkpo pro přívod elektro" 0,6*0,8*18,8		9,024		
	VV		Součet		29,760		
6	K	132354101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	20,736	380,00	7 879,68
	VV		"Délka x průměrná hloubka x šířka, 50 %: "28,8*1,8*0,8*0,5		20,736		
7	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	51,840	80,00	4 147,20
	VV		"Délka x průměrná hloubka: "28,8*1,8		51,840		
8	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	51,840	20,00	1 036,80
9	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	53,559	45,00	2 410,16
	VV		"Materiál pro zpětný zásyp na mezideponii a zpět ((5,58*2,7*2,22)-10)*2		46,893		
	VV		"Ornice: "16,666*0,2*2		6,666		
	VV		Součet		53,559		
10	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	51,472	270,00	13 897,44
	VV		"Materiál na skládku jáma: "10		10,000		
	VV		"Materiál na skládku rýhy: "28,8*1,8*0,8		41,472		
	VV		Součet		51,472		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	514,720	15,00	7 720,80
	VV		51,472*10		514,720		
12	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	15,056	45,00	677,52
	VV		"Nakládání pro zásypy 50 %: "((5,58*2,7*2,22)-10)/2		11,723		
	VV		"Ornice: "16,666*0,2		3,333		
	VV		<b>Součet</b>		<b>15,056</b>		
13	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	11,723	45,00	527,54
	VV		"Nakládání pro zásypy 50 %: "((5,58*2,7*2,22)-10)/2		11,723		
14	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	92,650	150,00	13 897,50
	VV		51,472*1,8		92,650		
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	74,919	45,00	3 371,36
	VV		"Na meziskládku: "((5,58*2,7*2,22)-10)		23,447		
	VV		"Na skládku: "51,472		51,472		
	VV		<b>Součet</b>		<b>74,919</b>		
16	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	63,345	350,00	22 170,75
	VV		"Zásyp jámy DČOV: "((5,58*2,7*2,22)-10)		23,447		
	VV		"Zásyp rýhy kanalizace: " 28,8*0,8*(1,8-0,1-0,36)		30,874		
	VV		"Zásyp rýhy elektro" 0,6*0,8*18,8		9,024		
	VV		<b>Součet</b>		<b>63,345</b>		
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	8,294	350,00	2 902,90
	VV		"Obsyp potrubí: " 28,8*0,8*0,36		8,294		
18	M	58331351	<i>kamenivo těžené drobné frakce 0/4</i>	t	16,589	350,00	5 806,15
	VV		"Obsyp potrubí: " 28,8*0,8*0,36*2		16,589		
60	M	58331200	<i>šterkopísek netříděný</i>	t	15,667	450,00	7 050,15
	VV		"Vrstvy zásypu rýhy pod komunikací: " 28,8*0,8*(1,8-1,1-0,36)*2		15,667		
19	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	16,666	90,00	1 499,94
20	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	17,000	100,00	1 700,00
21	M	00572470	<i>osivo směs travní univerzál</i>	kg	0,340	250,00	85,00
	VV		17*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,340		
<b>D 3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>5 000,00</b>
22	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
<b>D 4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>6 393,60</b>
23	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku	m3	3,456	1 850,00	6 393,60
	VV		28,8*0,8*0,15		3,456		
<b>D 5</b>			<b>Komunikace pozemní</b>				<b>59 603,74</b>
24	K	564231011	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	7,168	180,00	1 290,24
	VV		1,6*4,48		7,168		
57	K	564871016	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 300 mm	m2	27,500	280,00	7 700,00
	VV		8,5+19		27,500		
53	K	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 1,5 m	m2	19,000	550,00	10 450,00
55	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	19,000	25,00	475,00
54	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	38,000	45,00	1 710,00
56	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	38,000	550,00	20 900,00
58	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	17,000	350,00	5 950,00
59	M	59245015	<i>dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní</i>	m2	17,510	350,00	6 128,50
	VV		17*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		17,510		
25	K	rpol03	Ostatní náklady s obnovou zpevněné plochy	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
<b>D 8</b>			<b>Trubní vedení</b>				<b>205 057,60</b>

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	28,800	160,00	4 608,00
27	M	28611131	<i>trubka kanalizační PVC-KG DN 160x1000mm SN4</i>	<i>m</i>	<i>29,664</i>	<i>150,00</i>	<i>4 449,60</i>
VV					28,8*1,03 *Přepočtené koeficientem množství	29,664	
28	K	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	3,000	2 000,00	6 000,00
40	K	894812003	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 400/160 sběrné	kus	1,000	4 500,00	4 500,00
41	K	894812032	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
42	K	894812041	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 400 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000	500,00	500,00
43	K	894812051	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 poklop plastový pochůzí pro třídu zatížení A15	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
33	K	Rpol01	D+M usazovací jámky U3 a DČOV typ STMH8	kpl	1,000	180 000,00	180 000,00
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>12 797,34</b>
47	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	23,075	75,00	1 730,63
48	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	438,425	9,00	3 945,83
VV					23,075*19 *Přepočtené koeficientem množství	438,425	
49	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	23,075	45,00	1 038,38
52	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	16,515	150,00	2 477,25
51	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	6,555	550,00	3 605,25
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>30 264,30</b>
<b>D 741 Elektroinstalace - silnoproud</b>							<b>30 264,30</b>
61	K	741110013	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnější Ø přes 35 mm	m	0,000	120,00	0,00
VV					18,80,000		
62	M	34571096	<i>trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 45,9/50 mm, délka 3m</i>	<i>m</i>	<i>19,740</i>	<i>120,00</i>	<i>2 368,80</i>
VV					18,8*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	19,740	
65	K	741110511	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 60 mm	m	20,000	120,00	2 400,00
66	M	34571008	<i>lišta elektroinstalační hranatá PVC 40x40mm</i>	<i>m</i>	<i>21,000</i>	<i>200,00</i>	<i>4 200,00</i>
VV					20*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	21,000	
63	K	741120101	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených v trubkách nebo lištách zatažených plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žíly 0,15 až 16 mm <sup>2</sup>	m	35,000	85,00	2 975,00
64	M	34111042	<i>kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x4mm<sup>2</sup></i>	<i>m</i>	<i>35,700</i>	<i>65,00</i>	<i>2 320,50</i>
VV					35*1,02 *Přepočtené koeficientem množství	35,700	
67	K	741210101	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotností do 50 kg	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
68	M	357118651	<i>skříň rozváděče elektroměrového pro přímé měření do výklenku celoplastové provedení pro 2x jednosazbový třířákový elektroměr přístroje na elektroměrové desce s plombovatelným krytem jističů (ER122/NVP7P)</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>11 000,00</i>	<i>11 000,00</i>
<b>D M Práce a dodávky M</b>							<b>10 000,00</b>
<b>D 58-M Revize vyhrazených technických zařízení</b>							<b>10 000,00</b>

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
69	K	580103002	Elektrická instalace kontrola stavu elektrického okruhu včetně instalačních, ovládacích a jisticích prvků bez připojených spotřebičů v prostoru bezpečném přes 5 do 10 vývodů	okruh	1,000	10 000,00	10 000,00

D vrn

**Vedlejší rozpočtové náklady**

**33 000,00**

35	K	VRN01	Geodetické práce	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
36	K	VRN02	Zařízení staveniště	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00
37	K	VRN03	Udržování staveniště a okolí v čistotě a uvedení do původního stavu	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
38	K	VRN04	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00
39	K	VRN05	Rázová zatěžovací zkouška lehkou dynamickou deskou	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00