

## Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	AWT Rekultivace a.s.	
Ulice a č.p.	Rychvaldská č.p.2012	
Místo	Petřvald	
PSC	73541	
IČO	47676175	
DIČ	CZ47676175	
Kontaktní osoba		
telefon, fax		
e-mail		

### Poznámka :

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba :**                   **ST22020**  
**Demolice pavilonu č. 4 v areálu PNHB**

<b>Zadavatel :</b>	Psychiatrická nemocnice Havlíčkův Brod Rozkošská 58001 Havlíčkův Brod	IČO : 00179230 DIČ :
<b>Projektant :</b>	STAVOTHERM - PROJEKCE, spol. s r. o. Prokopa Holého 4305 58001 Havlíčkův Brod	IČO : 25285122 DIČ : CZ25285122

### Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Ostatní a vedlejší náklady		1,00	
00      Vedlejší a ostatní náklady		1,00	101 600,00
Stavební objekt		1,00	
SO.01   Demolice objektu		2,00	4 866 077,38
Celkem za stavbu			4 967 677,38
Rekapitulace DPH			Cena
Základ pro DPH	15 %		0,00
DPH	15 %		0,00
Základ pro DPH	21 %		4 967 677,38
DPH	21 %		1 043 212,25
Celkem za stavbu s DPH			6 010 889,63

### Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
1	Zemní práce	1 768 344,52
98	Demolice	641 171,03
99	Staveništní přesun hmot	58 489,39
767	Konstrukce zámečnické	12 188,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	2 385 884,44
VN	Vedlejší náklady	74 300,00
ON	Ostatní náklady	27 300,00
Cena celkem		4 967 677,38

  
**Kamil HOLENDÁ**  
předseda představenstva

  
**Jiří BABIS**  
místopředseda představenstva

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	ST22020	Demolice pavilonu č. 4 v areálu PNHB
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	Celkové vedlejší a rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	VN	Vedlejší náklady				74 300,00		
1	005111021R	Vytýčení inženýrských sítí <i>Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.</i>	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00		RTS
2	005121010R	Vybudování zařízení staveniště <i>Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</i>	Soubor	1,00000	31 900,00	31 900,00		RTS
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště <i>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</i>	Soubor	1,00000	14 000,00	14 000,00		RTS
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště <i>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</i>	Soubor	1,00000	16 400,00	16 400,00		RTS
Díl:	ON	Ostatní náklady				27 300,00		
5	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništ <i>Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništěm nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.</i>	Soubor	1,00000	10 300,00	10 300,00		RTS
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi <i>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).</i>	Soubor	1,00000	17 000,00	17 000,00		RTS

Stavba :	<b>ST22020</b>	Demolice pavilonu č. 4 v areálu PNHB	
Objekt :	<b>SO.01</b>	Demolice objektu	JKSO : 800.122

## Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje     **SO.01**  
**Demolice objektu**

Třídník stavebních objektů:

Rozsah:

### Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
1-1	Bourací práce	3 519 169,46
1-2	Úprava pozemku po demolici	1 346 907,92
	<b>Celkem objekt                   SO.01</b>	<b>4 866 077,38</b>

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	4 866 077,38
DPH	21 %	1 021 876,25
<b>Celkem za objekt s DPH</b>		<b>5 887 953,63</b>

### Rekapitulace soupisu                   1-1                   Bourací práce

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	479 440,52
98	Demolice	641 171,03
99	Staveništní přesun hmot	485,47
767	Konstrukce zámečnické	12 188,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	2 385 884,44
	<b>Celkem soupis                   1-1</b>	<b>3 519 169,46</b>

### Rekapitulace soupisu                   1-2                   Úprava pozemku po demolici

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	1 288 904,00
99	Staveništní přesun hmot	58 003,92
	<b>Celkem soupis                   1-2</b>	<b>1 346 907,92</b>

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	ST22020	Demolice pavilonu č. 4 v areálu PNHB
O:	SO.01	Demolice objektu
R:	1-1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				479 440,52		
	1	111 20-11 Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5, ...při celkové ploše přes 1 000 do 10 000 m2 plocha stávajícího oplečení objektu : 2340 zastavěná plocha objektu v úrovni přízemí : -1167	m2	1 173,00000 2 340,00000 -1 167,00000	21,00	24 633,00	800-1	RTS
	2	111 20-14 Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm na hromadách pro jakoukoliv plochu, ...pro jakoukoliv plochu Včetně nákladů na přihrnování křovin, očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu. plocha stávajícího oplečení objektu : 2340 zastavěná plocha objektu v úrovni přízemí : -1167	m2	1 173,00000 2 340,00000 -1 167,00000	4,00	4 692,00	800-1	RTS
	3	113 10-6 Rozebrání dlažeb, panelů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 113 10-62 vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár ...v jakékoliv ploše, ze silničních panelů jakýchkoliv rozměrů, kladených do jakéhokoliv lože a se spárami zalitými živíci nebo cementovou maltou 250	m2	250,00000 250,00000	49,00	12 250,00	822-1	RTS
	4	113 10-6 Rozebrání dlažeb, panelů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 113 10-62 vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár ...v ploše jednotlivě přes 200 m2, z velkých kostek, kladených do lože z kameniva těžného, škváry nebo strusky 1200	m2	1 200,00000 1 200,00000	21,00	25 200,00	822-1	RTS
	5	113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů ...živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm 710	m2	710,00000 710,00000	41,00	29 110,00	822-1	RTS
	6	113 20 Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek ...z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	330,00000	47,00	15 510,00	822-1	RTS

	282+24+24			330,00000					
	120 90 Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek,								
7	120901121RT3	...z betonu, prostého, těžkou technikou podkladní beton včetně podlahy v 1pp : 902*0,3	m3	270,60000	395,00	270,60000	106 887,00	800-1	RTS
8	120901122RT3	...z betonu, prostého prokládaného kamenem, těžkou technikou základové konstrukce : obvodové pasy : 210*1*0,6 vnitřní pasy : 332*0,8*0,6	m3	285,36000	395,00	126,00000 159,36000	112 717,20	800-1	RTS
	161 10-11 Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,								
9	161101152R00	...z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m podkladní beton včetně podlahy v 1pp : 902*0,3 základové konstrukce : obvodové pasy : 210*1*0,6 vnitřní pasy : 332*0,8*0,6	m3	555,96000	31,00	270,60000 126,00000 159,36000	17 234,76	800-1	RTS
	199 Poplatky za skládku								
10	199000003R00	...horniny 5 - 7 podkladní beton včetně podlahy v 1pp : 902*0,3 základové konstrukce : obvodové pasy : 210*1*0,6 vnitřní pasy : 332*0,8*0,6	m3	555,96000	110,00	270,60000 126,00000 159,36000	61 155,60	800-1	RTS
11	R3	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 na skládku vybranou zhotovitelem položka obsahuje naložení materiálu a náklady na kompletní dopravu podkladní beton včetně podlahy v 1pp : 902*0,3 základové konstrukce : obvodové pasy : 210*1*0,6 vnitřní pasy : 332*0,8*0,6	m3	555,96000	126,00	270,60000 126,00000 159,36000	70 050,96		Vlastní
Díl:	98	Demolice					641 171,03		
	981 01-1 Demolice budov prováděné postupným rozebíráním								
12	981011112R00	Demolice budov rozebráním, dřevěné ostatní Budovy výšky do 35 m. krov v podkroví : 5*5*4,5 5*5*4,5 7,8*5*4,5 4,2*5,2*4,5 5,1*5,1*4,5	m3	3 130,19000	29,00	112,50000 112,50000 175,50000 98,28000 117,04500	90 775,51	800-6	RTS

	4,2*7,6*6,5			207,48000				
	7,6*9,7*8			589,76000				
	2,1*6,2*7			91,14000				
	23*5,5*7			885,50000				
	13,7*5,5*4,7			354,14500				
	6*7,7*4,7			217,14000				
	6*6*4,7			169,20000				
	981 01-4 Demolice budov pomocí těžké mechanizace							
	Položka je určena pro demolice budov s použitím těžké mechanizace, výšky do 35 m, z cihel, kamene, smíšeného a hrázděného zdiva a z tvárnic na MV, MVC, z betonu a železobetonu.							
	Množství jednotek se určuje v m3 obestavěného prostoru ve smyslu ČSN 73 4055.							
13	<b>981014313R00</b>	Demolice budov mechanizací, zdivo, konstr. do 20 %	m3	17 590,17800	31,00	545 295,52	800-6	RTS
		Budovy výšky do 35 m.						
		1pp : 11,85*9,3*3,2		352,65600				
		2*13,7*3,2		87,68000				
		11,5*16,9*3,2		621,92000				
		6,7*0,2*3,2		4,28800				
		8,1*16,9*3,2		438,04800				
		7,3*15,8*3,2		369,08800				
		15,4*0,6*3,2		29,56800				
		5,8*10,2*3,2		189,31200				
		3,9*5,4*3,2		67,39200				
		11,2*10,6*3,2		379,90400				
		3,1*0,2*3,2		1,98400				
		13,6*13,3*3,2		578,81600				
		13,9*3,2*3,2		142,33600				
		3,2*5,6*3,2		57,34400				
		10,8*0,7*3,2		24,19200				
		Mezisoučet		3 344,52800				
		1np : 1231*4,35		5 354,85000				
		2np : 1088*4,35		4 732,80000				
		3np : 1080*3,85		4 158,00000				
14	<b>98R5</b>	Zrušení a zaslepení kanalizační přípojky dle podmínek uvedených v PD	soubor	1,00000	5 100,00	5 100,00		Vlastní
		Položka zahrnuje veškerý potřebný materiál včetně práce.						
		Zaslepení kanalizační přípojky bude provedeno v místě napojení na veřejný kanalizační řad. Stávající potrubí přípojky bude vytrháno.						
		1		1,00000				
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				485,47		
	998 98-2 Přesun hmot pro demolice objektů jiným způsobem							
	Přesun hmot pro demolice objektů (JKSO 801 až 803, 811 až 815) bez omezení prováděné jiným způsobem							

15	998982123R00	Přesun hmot, demolice jiným způsobem, v. do 21 m	t	1,75895	276,00	485,47	800-6	RTS
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				12 188,00		
16	767911822R00	767 91-8 Demontáž oplocení ...demontáž pletiva, výšky do 2,0 m 220	m	220,00000 220,00000	47,00	10 340,00	800-767	RTS
17	767999801R00	767 99-8 Demontáž ostatních doplňků staveb 767 99-82 doplňků staveb ...o hmotnosti přes 20 do 50 kg Začátek provozního součtu obvod stávajícího oplocení : 220/2,5 Konec provozního součtu stávající sloupky oplocení : 88*2,5*4	kg	880,00000 88,00000 880,00000	2,10	1 848,00	800-767	RTS
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				2 385 884,44		
18	979087212R00	979 08-7 Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu ...suti	t	7 659,34008	17,00	130 208,78	822-1	RTS
19	979990101R00	979 08-4 Poplatek za skládku ...směsi betonu a cihel do 30x30 cm	t	6 701,92257	210,00	1 407 403,74	801-3	RTS
20	979990112R00	...obalovaný asfalt	t	153,18680	610,00	93 443,95	801-3	RTS
21	979990121R00	...asfaltové pásy	t	38,29670	1 910,00	73 146,70	801-3	RTS
22	979990161R00	...dřevo	t	765,93401	120,00	91 912,08	801-3	RTS
23	979093111R00	979 09-31 Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	7 659,34008	7,00	53 615,38	800-6	RTS
24	97R4	Vodorovné přemístění suti na skládku vybranou zhotovitelem položka obsahuje potřebné náklady na kompletní dopravu bez ohledu na počet km	t	7 659,34008	70,00	536 153,81		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ST22020	Demolice pavilonu č. 4 v areálu PNHB
O:	SO.01	Demolice objektu
R:	1-2	Uprava pozemku po demolici

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava	
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče							
Díl:	1	Zemní práce				1 288 904,00			
	174 10-11	Zásyp sypaninou se zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, ...jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu Začátek provozního součtu zásyp jámy po demolici suterénu 1pp : 11,85*9,3*3,5 2*3,7*3,5 11,5*16,9*3,5 6,7*0,2*3,5 8,1*16,9*3,5 7,3*15,8*3,5 15,4*0,6*3,5 5,8*10,2*3,5 3,9*5,4*3,5 11,2*10,6*3,5 3,1*0,2*3,5 13,6*13,3*3,5 13,9*3,2*3,5 3,2*5,6*3,5 10,8*0,7*3,5 základové pasy : 126+159,36 Konec provozního součtu 3874	m3	3 874,00000	51,00	197 574,00	800-1	RTS	
	180 40-11	Založení trávniku Založení trávniku na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením							
	2 180402111R00	Založení trávniku parkového výsevem v rovině 2300	m2	2 300,00000	5,00	11 500,00	823-1	RTS	
	181 30	Rozprostření a urovnání ornice v rovině							

	s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,							
3	181301112R00 ...v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm 2300	m2	2 300,00000	22,00	50 600,00	800-1	RTS	
	185 80-31 Ošetření trávníku		2 300,00000					
4	185803111R00 Ošetření trávníku v rovině 2300	m2	2 300,00000	21,00	48 300,00	823-1	RTS	
	Ošetření trávníku bez ohledu na způsob založení, tj. pokosení se shrabáním, naložením shrabků na dopravní prostředek s odvezením do 20 km a se složením		2 300,00000					
5	R1 Vodorovná doprava ze zemníku zhotovitele položka obsahuje naložení materiálu a náklady na kompletní dopravu Začátek provozního součtu	m3	3 874,00000	115,00	445 510,00		Vlastní	
	zemina pro zásyp jámy po demolici suterénu 1pp :							
	11,85*9,3*3,5			385,71750				
	2*3,7*3,5			25,90000				
	11,5*16,9*3,5			680,22500				
	6,7*0,2*3,5			4,69000				
	8,1*16,9*3,5			479,11500				
	7,3*15,8*3,5			403,69000				
	15,4*0,6*3,5			32,34000				
	5,8*10,2*3,5			207,06000				
	3,9*5,4*3,5			73,71000				
	11,2*10,6*3,5			415,52000				
	3,1*0,2*3,5			2,17000				
	13,6*13,3*3,5			633,08000				
	13,9*3,2*3,5			155,68000				
	3,2*5,6*3,5			62,72000				
	10,8*0,7*3,5			26,46000				
	základové pasy : 126+159,36			285,36000				
	Konec provozního součtu							
	3874		3 874,00000					
6	R2 Vodorovná doprava ornice ze zemníku zhotovitele položka obsahuje naložení materiálu a náklady na kompletní dopravu 2300*0,15	m3	345,00000	115,00	39 675,00		Vlastní	
7	00572410R směs travní parková, pro mírnou zátěž 2300*0,05	kg	115,00000	124,00	14 260,00	SPCM	RTS	
8	10364200R ornice pro pozemkové úpravy 2300*0,15*1,1	m3	379,50000	350,00	132 825,00	SPCM	RTS	
9	59691019.AR zemina recyklovaná zásyp jámy po demolici suterénu 1pp : 3874*1,5	t	5 811,00000	60,00	348 660,00	SPCM	RTS	
			5 811,00000					

Díl:	99	Staveništní přesun hmot				58 003,92		
	998 23-13 Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy							
10	<b>998231311R00</b>	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	6 444,88000	9,00	58 003,92	823-1	RTS