

DODATEK č. 1

Smlouvy o dílo, na akci

„Demolice v areálu Obránců míru a v areálu Čechův dvůr“

Kód akce: A5047 + A5048

č. DÚK/Pe/219/2017

č. S 1117

SMLUVNÍ STRANY

Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Hrbovická 2

403 39 Chlumec

IČO: 00007536

DIČ: CZ00007536

zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl AXVIII, vložka 433

Zastoupen: Ing. Petrem Lencem, ředitelem státního podniku

Ve věcech technických: [REDAKCE], vedoucí střediska Doly a úpravny Komořany,

[REDAKCE] technický pracovník oddělení správy majetku střediska Doly a úpravny Komořany

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Most, číslo účtu: [REDAKCE]

(dále jen „*Objednatel*“)

a

Jiří Kejř – podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Všestudy 19, 431 11 Jirkov

IČO: 27315347

DIČ: CZ27315347

zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 24001

Zastoupena: Jiřím Kejřem, jednatelem

Ve věcech technických: [REDAKCE] stavbyvedoucí

Bankovní spojení: Komerční banka, a. s., pobočka Chomutov, č. ú.: [REDAKCE]

(dále jen „*Zhotovitel*“)

(dále společně jen „*Smluvní strany*“)

Smluvní strany, v souladu s čl. XVII. odst. 8. Smlouvy o dílo na akci „Demolice v areálu Obránců Míru a v areálu Čechův dvůr“ (dále jen „Smlouva“), kód akce: A5047 + A5048, upravují a mění níže uvedeného dne, měsíce a roku citovanou Smlouvu uzavřenou dne 1. 9. 2017, pod č. Objednatele DÚK/Pe/219/2017 a Zhotovitele č. S 1117 a uzavírají tento Dodatek č. 1 k předmětné Smlouvě.

I. DŮVOD UZAVŘENÍ DODATKU

Důvodem uzavření tohoto dodatku je:

Změna v ceně předmětu díla:

1. Na základě vyhovujících výsledků provedeného rozboru ekotoxicity suti bylo v souladu s ustanovením čl. II. Smlouvy Objednatelem rozhodnuto o předání předrcené suti Severní energetické a.s. k uložení do jím provozovaného zařízení k uložení odpadů.

S výše uvedeným souvisí zúžení předmětu Smlouvy v položce Poplatek za uložení stavebního odpadu betonového na skládce a rozšíření o položku stejného názvu jen s kódem 997013801.1 pro předání suti do zařízení Severní energetické a.s. (u objektu Truhlárna + nabíjecí stanice a objektu Převíjecí stanice kabelů + sociální přístavek).

2. Požadavek Severní energetické a.s. ponechat suť v místě drcení a nepřepřevážet ji na projektem předpokládanou deponii a s tím související částečně nerealizované stavební práce v položkách Vodorovná doprava suti s naložením a složením do 1 km a Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku (u objektu Truhlárna + nabíjecí stanice a objektu Převíjecí stanice kabelů + sociální přístavek).
3. Rozdíl skutečného množství odpadů vzniklých při demolici oproti výkazu výměr a s tím související změna v položkách Vodorovná doprava suti s naložením a složením do 1 km, Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku a Poplatek za uložení stavebního odpadu (u všech tří objektů).

Bližší specifikace změn je uvedena v příloze č. 1 „Položkový rozpočet - Změnový list č. 1/FR/2017 - Dodatek č. 1“.

II. ZMĚNA SMLOUVY

Smluvní strany se, na základě výše uvedeného v čl. I., dohodly na následující změně Smlouvy.

1. Článek VI. Smlouvy ve znění:

VI. CENA DÍLA

1. Cena díla vychází z nabídkové ceny Zhotovitele uvedené v nabídce podané Zhotovitelem do zadávacího řízení, v jehož rámci je tato Smlouva uzavřena a činí:

Cena celkem bez DPH

3 639 728,84 Kč

se nahrazuje novým zněním:

VI. CENA DÍLA

Původní cena díla dle SoD	3 639 728,84 Kč bez DPH
Rozšíření předmětu díla	+ 37 507,98 Kč bez DPH
Zúžení předmětu díla	- 751 945,94 Kč bez DPH
Nová cena díla	2 925 290,88 Kč bez DPH

2. Ostatní ujednání předmětné Smlouvy zůstávají nezměněna.

III. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel je povinným subjektem dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a subjektem, který je povinen uveřejňovat smlouvy prostřednictvím registru smluv na základě zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“).
2. Smluvní strany se dohodly, že Objednatel zašle tento Dodatek č. 1 k uveřejnění prostřednictvím registru smluv na základě zákona o registru smluv bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů od uzavření tohoto Dodatku č. 1. Tím není dotčeno oprávnění Zhotovitele zaslat tento Dodatek č. 1 k uveřejnění prostřednictvím registru smluv nezávisle na výše uvedeném ujednání, a to zejména v případě, že Objednatel bude v prodlení se splněním výše uvedené povinnosti.
3. Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech vyhotoveních, každý s právem originálu, po dvou každé Smluvní straně.
4. Obě Smluvní strany prohlašují, že se dokonale seznámily s textem tohoto Dodatku č. 1, že mu porozuměly v plném rozsahu, že souhlasí s jeho obsahem, a že je uzavřen dle jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní nebo za jinak nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují statutární zástupci obou Smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
5. Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jejího podpisu statutárními orgány obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv.
6. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 je:
 - Příloha č. 1: Položkový rozpočet - Změnový list č. 1/FR/2017.

V Chlumci dne 29. 11. 2017

V Jirkově dne 29. 11. 2017

.....
Ing. Petr Lenc
ředitel
Palivový kombinát Ústí, státní podnik

(Objednatel)

.....
Jiří Kejř
jednatel
Jiří Kejř – Podnik stavebních
a zemních prací s.r.o.
(Zhotovitel)

Zhotovitel: Jiří Kejř - Podnik stavebních a zemních prací s.r.o. Všestudy 19 431 11 Jirkov IČO: 27315347 DIČ: CZ27315347			
Komu (objednatel): Palivový kombinát Ústí, s. p. Hrbovická 2 403 39 Chlumec IČO: 00007536 DIČ: CZ00007536		Datum: 28.11.2017	
Způsob odeslání/ předání/datum:	osobně	poštou	Stavba: „Demolice v areálu Obránců Míru a v areálu Čechův dvůr“ Kód akce: A5047 + A5048
Odkazy na specifikaci:		Projektové dokumentace pod názvem „Demolice objektu v areálu Obránců Míru, objekt H403336 - Truhlárna + nabíjecí stanice“, „Demolice objektu v areálu Obránců Míru, objekt H403338 - Převíjecí stanice kabelů a lan“ a „Demolice v areálu Čechův dvůr, objekt H403324 - Sklad na oleje, mazadla - plechový“, zpracované Ing. Helenou Žílovou, Česká 757/73, 434 01 Most pod zakázkovým č. 898-06-16 a 924-02-17	
na výkresy:		--	
na rozpočtové podklady:		Oceněný soupis prací s výkazem výměr (Rozpočet) - dle smlouvy o dílo „Demolice v areálu Obránců Míru a v areálu Čechův dvůr“ vyhotovené pod č. objednatele č. DÚK/Pe/219/2017	
na jinou část smlouvy:		--	

I. POPIS ZMĚNY

Důvodem změny je:

1/ Na základě vyhovujících výsledků provedeného rozboru ekotoxicity suti bylo v souladu s ustanovením čl. II. smlouvy objednatelem rozhodnuto o předání předrcené suti Severní energetické a.s. k uložení do jím provozovaného zařízení k uložení odpadů.

S výše uvedeným souvisí zúžení předmětu smlouvy v položce Poplatek za uložení stavebního odpadu betonového na skládce a rozšíření o položku stejného názvu jen s kódem 997013801.1 pro předání suti do zařízení Severní energetické a.s. (u objektu Truhlárna + nabíjecí stanice a objektu Převíjecí stanice kabelů + sociální přístavek).

2/ Požadavek Severní energetické a.s. ponechat suť v místě drcení a nepřepřarovat ji na projektem předpokládanou deponii a s tím související částečně nerealizované stavební práce v položkách Vodorovná doprava suti

s naložením a složením do 1 km a Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku (u objektu Truhlárna + nabíjecí stanice a objektu Převíjecí stanice kabelů + sociální přístavek).

3/ Rozdíl skutečného množství odpadů vzniklých při demolici oproti výkazu výměr a s tím související změna v položkách Vodorovná doprava suti s naložením a složením do 1 km, Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku a Poplatek za uložení stavebního odpadu (u všech tří objektů).

Bližší specifikace změn je uvedena v příloze č. 1 „Položkový rozpočet - Změnový list č. 1/FR/2017 - Dodatek č. 1“)

Původní cena díla dle SoD	3 639 728,84 Kč bez DPH
Rozšíření předmětu díla	+ 37 507,98 Kč bez DPH
Zúžení předmětu díla	- 751 945,94 Kč bez DPH
Nová cena díla	2 925 290,88 Kč bez DPH

Změna hodnoty závazku 19,63 % z původní ceny díla.

Absolutní hodnota provedených změn 21,69 %.

Zhotovitel:

Jiří Kejř
jednatel společnosti

Objednatel:

Ing.Petr Lenc
ředitel PKÚ, s.p.

SOUHRNNÝ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Demolice objektů v areálu Obránců Míru a Čechův dvůr

kód akce A5047 + A5048

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

SOD č. DÚK/Pe/219/2017

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

SOD č. S 1117

objekt	Cena dle smlouvy o dílo	Vícepráce	Méněpráce	Rozpočtová změna celkem	Nová cena díla
1) Obránců Míru - objekt H403336 - truhlárna+nabíjecí stanice	2 784 336,21 Kč	35 414,46 Kč	-687 082,30 Kč	-651 667,84 Kč	2 132 668,37 Kč
2) Obránců Míru - objekt H403338 - převíjecí stanice lan a kabelů	802 675,70 Kč	2 093,52 Kč	-63 892,70 Kč	-61 799,18 Kč	740 876,52 Kč
3a) Obránců Míru - objekt H403324v - sklad na olej, mazadla - plechový - ocelová kce	23 471,49 Kč	0,00 Kč	-970,94 Kč	-970,94 Kč	22 500,55 Kč
3b) Obránců Míru - objekt H403324v - sklad na olej, mazadla - plechový - základy	29 245,44 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	29 245,44 Kč
Celková cena bez DPH	3 639 728,84 Kč	37 507,98 Kč	-751 945,94 Kč	-714 437,96 Kč	2 925 290,88 Kč

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 898-06-16-403336

Stavba: Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice

KSO: 812 18

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

CZ-CPV: 45111100-9

CC-CZ: 23011

Datum: 28.11.2017

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí, státní podnik

IČ: 00007536

DIČ: CZ00007536

Uchazeč:

Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

IČ: 27315347

DIČ: CZ27315347

Projektant:

IČ: 44506350

DIČ: není plátce DPH

Poznámka:

Cena bez DPH

2 132 668,36

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	0,00%	2 132 668,36	0,00
DPH snížená	0,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 132 668,36

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 898-06-16-403336

Stavba: Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant:

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 132 668,36	2 132 668,36	
898-06-16-403336	Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice	2 132 668,36	2 132 668,36	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice

KSO: 812 18
Místo: k.ú. Ervěnice [668885]
CZ-CPV: 45111100-9

CC-CZ: 23011
Datum: 28.11.2017

Zadavatel:
Palivový kombinát Ústí, státní podnik

IČ: 00007536
DIČ: CZ00007536

Uchazeč:
Jiří Kejjř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

IČ: 27315347
DIČ: CZ27315347

Projektant:

IČ: 44506350
DIČ: není plátce DPH

Poznámka:

Cena bez DPH **2 132 668,36**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 132 668,36	0,00%	0,00
DPH snížená	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 2 132 668,36**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 132 668,36

HSV - Práce a dodávky HSV	1 965 304,70
1 - Zemní práce - CPV 45112400-9	61 490,69
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání - CPV 45111100-9	1 582 016,57
997 - Přesun sutě - CPV 45111220-6	321 797,44
PSV - Práce a dodávky PSV	17 363,66
712 - Povlakové krytiny - CPV 45111100-9	7 983,99
713 - Izolace tepelné - CPV 45111100-9	7 212,66
762 - Konstrukce tesařské - CPV 45111100-9	2 167,01
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	150 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce - CPV 45113000-2	50 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště - CPV 45113000-2	65 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost - CPV 45113000-2	20 000,00
VRN7 - Provozní vlivy - CPV 45113000-2	15 000,00

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik
Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

2 132 668,36

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 965 304,70	
D	1		Zemní práce - CPV 45112400-9				61 490,69	
1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	393,163	49,50	19 461,57	CS ÚRS 2016 01

Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepíše-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0-1. Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehého výkopku z hromady s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

VV	zásyp					393,163		
2	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	393,163	44,60	17 535,07	CS ÚRS 2016 01

Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžiště lodí k těžišti druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svistě; svistá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnávaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svistou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedena v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.

VV	zásyp					393,163		
3	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou ze ztuhnutím	m3	393,163	62,30	24 494,05	CS ÚRS 2016 01

Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny 174 10-1 jsou určeny pro ztuhnutí zápsy s mírou ztuhnutí: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru ztuhnutí. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší ztuhnutí, podle bodu a) a b) poznámky č. 1., ocení se zásep individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásep rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásep těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3. Části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásep odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásep sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezahutněný zásep výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zápsu je rozdílem objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložení vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytažené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zápsu neodčítá. Pro stanovení objemu zápsu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zápsu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zápsu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neutěhlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122. 0-1. souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním výkopávkou, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zápsů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zápsu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezahutněných násypů, není-li projektem předepsáno ztuhnutí rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin spýčků, je-li předepsáno ztuhnutí rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č. 6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru ztuhnutí předepíše projekt.

VV			2*(12,90+30,45)*1,20*1,50 obvodové základy halý			156,060		
VV			2*(12,30*1,20*1,50) " základy středové zdi nosné			44,280		
VV			(12,30+6,67+2,46+2,46+4,94+3,25)*(0,30+0,40+0,30)*(0,90+0,30) " kanály v hale			38,496		
VV			2*(9,61+10,05)*0,60*1,80 " základy rampy			42,466		
VV			(6,00+3*3,60)*0,60*0,60 " prohloubení pod deskou základy příček mimo zvýšenou část			6,048		
VV			(12,00*23,55)*2*0,15+(12,30*5,70)*2*0,15 " podlaha celkem 30cm vnitřní			105,813		
VV	zásyp		Součet			393,163		

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání - CPV 4511100-9				1 582 016,57	
4	K	962081131	Bourání příček ze skleněných tvárníc tl do 100 mm	m2	37,266	95,20	3 547,72	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bourání zdíva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárníc, tl. do 100 mm					
	VV		2*(1,40*1,00)+(1,05*1,00)+7*(2,40*1,80)+(1,55*1,05)+3*(0,60*0,86) " sklobetonová okna		37,266			
5	K	965043441	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl přes 4 m2	m3	105,813	1 540,10	162 962,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2					
	VV		(12,00*23,55)*2*0,15+(12,30*5,70)*2*0,15 " podlaha celkem 30cm vnitřní		105,813			
6	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	105,813	850,60	90 004,54	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm					
	VV		(12,00*23,55)*2*0,15+(12,30*5,70)*2*0,15 " podlaha celkem 30cm vnitřní		105,813			
7	K	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	55,774	91,00	5 075,43	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bourání podlah ostatních bez podkladního lože nebo mazaniny z dlaždic s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 30 mm, plochy přes 1 m2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
	VV		(2,16*4,92)+(2,79*4,92)+(3,34*4,92)+(1,78*3,03)+(1,78*3,94)+(1,78*1,45) " kyselínovzdorná dlažba		55,774			
8	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	127,840	81,20	10 380,61	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdívo z obkládaček vnějších, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
	VV		(2*(2,16+4,92)+2*(2,79+4,92)+2*(3,34+4,92)+2*(1,78+3,03)+2*(1,78+3,94)+2*(1,78+1,45)*2*(1,36+1,78))*1,60 " kyselínovzdorný obklad		127,840			
9	K	981013412	Demolice budov zděných na MC nebo z betonu podíl konstrukcí do 15 % těžkou mechanizací	m3	1 676,021	133,30	223 413,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demolice budov těžkými mechanizačními prostředky z cihel, kamene, tvárníc na maltu cementovou nebo z betonu prostého s podílem konstrukcí přes 10 do 15 %					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou stanoveny na měrnou jednotku m3 obestavěného prostoru. 2. Procentuální podíl konstrukcí se stanoví podle článku 3503 Všeobecných podmínek části B01. 3. Celkový objem konstrukcí se určí součtem objemů obvodových, schodiškových, středních nosných zdí, schodišť a stropů. Od celkového objemu se odečítá objem okenních a dveřních otvorů, parapetních ústupků. Tloušťka stropní konstrukce se určí včetně podlahových konstrukcí a podhledů. Tloušťka klenby se určuje v průměrné tloušťce jako aritmetický průměr tloušťky v patě a ve vrcholu klenby až k nášlapné ploše podlahové konstrukce, která na ni spočívá. U stropů s viditelnými trámy se objem trámů jednotlivě připočítává k objemu stropů. Totéž platí pro průvlak a samostatné trámy. Objem stropů schodiště se započítává objemem daným součinem půdorysné plochy schodiště a tloušťky patrové podesty. 4. Pro volbu cen je rozhodující objemově převažující druh zdíva svislých nosných konstrukcí demolovaného objektu. 5. Ceny jsou určeny pro demolice budov výšky do 35 m. Tato výška je určena svislou vzdáleností nejvyšší hrany římsy, popř. atiky a nejnižšího bodu přilehlého terénu.					
	VV		2*(24,45+12,90)*0,45*3,80+(2*5,70+12,90)*0,30*3,80 " obvodové nosné zdívo		155,439			
	VV		1*(12,30*3,80*0,35) " středové nosné zdi		16,359			
	VV		(-2*(1,4*1,0)-1*(1,0*1,0))-7*(2,4*1,8)-2*(1,45*1,75)-7*(0,6*0,6)-1*(1,53*1,05))*0,45 " odpočet otvorů nosného zdíva		-19,459			
	VV		(-3*(2,4*3,05)-3*(1,45*2,4)-(0,80*2,0))*0,45-(2,10*2,0*0,35) " odpočet otvorů nosného zdíva		-16,770			
	VV		((2*4,92)+(2*2,30+2,95+3,35)+1,36+1,95+2*5,0+2,20+2,55+6,0+2*3,65)*3,70*0,15		28,916			
	VV		(1,45+0,90+0,90+3,65+2*1,80)*3,80*0,10 " vnitřní příčky		3,990			
	VV		(-8*(0,80*2,0)-3*(0,60*2,0)-(1,40*2,40)-3*(1,45*2,15))-1*(2,0*1,45))*0,15 " odpočet otvorů vnitřní příčky		0,962			
	VV		9*1,340 " konstrukce střechy betonové vazníky SZP 18-15 tabulky		12,060			
	VV		2*(6,9*30,45)/(3,0*0,60)*0,049 " střešní žebírkové panely SZD 31-300 tabulky		11,439			
	VV		12,30*23,55*0,15 " konstrukce mezistropu		43,450			
	VV		Mezisoučet - celkový objem konstrukcí		236,386			
	VV				0,000			
	VV		236,386/1676,021*100 " = 14,104% podíl konstrukcí		14,104			
	VV				0,000			
	VV		(30,45*12,90*4,25)+(13,20*1,0)/2 " obestavěný objem budovy)		1 676,021			
10	K	981513113	Demolice konstrukcí objektů z kamenného zdíva těžkou mechanizací	m3	425,564	1 215,70	517 358,15	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demolice konstrukcí objektů těžkými mechanizačními prostředky zdíva na maltu cementovou z kamene					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou stanoveny na měrnou jednotku m3 skutečného objemu konstrukcí. 2. Skutečný objem konstrukcí se určí součtem objemů obvodových, schodiškových, středních nosných zdí, schodišť a stropů. Od celkového objemu se odečítá objem okenních a dveřních otvorů, parapetních ústupků. Tloušťka stropní konstrukce se určí včetně podlahových konstrukcí a podhledů. Tloušťka klenby se určuje v průměrné tloušťce jako aritmetický průměr tloušťky v patě a ve vrcholu klenby až k nášlapné ploše podlahové konstrukce, která na ni spočívá. U stropů s viditelnými trámy se objem trámů jednotlivě připočítává k objemu stropů. Totéž platí pro průvlak a samostatné trámy. Objem stropů schodiště se započítává objemem daným součinem půdorysné plochy schodiště a tloušťky patrové podesty.					
	VV		8,59*12,00*0,70 " podklad podlahy na +0,70		72,156			
	VV		12,90*30,44*0,90 " roznašecí deska po objketem		353,408			
	VV		Součet		425,564			
11	K	981513114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železobetonu těžkou mechanizací	m3	268,779	2 118,00	569 273,92	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demolice konstrukcí objektů těžkými mechanizačními prostředky konstrukcí ze železobetonu					

pČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou stanoveny na měrnou jednotku m ³ skutečného objemu konstrukcí. 2. Skutečný objem konstrukcí se určí součtem objemů obvodových, schodišťových, středních nosných zdí, schodišť a stropů. Od celkového objemu se odečítá objem okenních a dveřních otvorů, parapetních ústupků. Tloušťka stropní konstrukce se určí včetně podlahových konstrukcí a podhledů. Tloušťka klenby se určuje v průměrné tloušťce jako aritmetický průměr tloušťky v patě a ve vrcholu klenby až k následné ploše podlahové konstrukce, která na ni spočívá. U stropů s viditelnými trámy se objem trámů jednotlivě připočítává k objemu stropů. Totéž platí pro průvlakly a samostatné trámy. Objem stropů schodiště se započítává objemem daným součinem půdorysné plochy schodiště a tloušťky patrové podesty.					
			2*(12,90+30,45)*1,20*1,50 obvodové základy haly			156,060		
			2*(12,30*1,20*1,50) " středové zdi nosné			44,280		
			2*(12,30+6,67+2,46+2,46+4,94+3,25)*0,30*0,60 " stěny kanálu v hale			11,549		
			0,40*(12,30+6,67+2,46+2,46+4,94+3,25)*0,15 " zakrytí kanálu v hale			1,925		
			(9,61+10,05)*1,45*0,20*0,75 " venkovní rampa deska a schodiště			6,451		
			2*(9,61+10,05)*0,60*1,80 " základy rampy			42,466		
			(6,00+3*3,60)*0,60*0,60 " prohloubení pod deskou základy příček mimo zvýšenou část			6,048		
			Součet			268,779		
		D 997	Přesun sutě - CPV 45111220-6				321 797,44	
12	K	997006005	Drcení stavebního odpadu z demolic ze zdiva z cihel a kamene s dopravou do 100 m a naložením	t	441,724	65,80	29 065,44	CS ÚRS 2016 01
		PP	Drcení stavebního odpadu z demolic s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtičích zařízení ze zdiva cihelného, kamenného a smíšeného					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné oddělení kovového odpadu (např. výztuže).					
		VV	drcení stavební suti z demolic					
13	K	997006006	Drcení stavebního odpadu z demolic ze zdiva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením	t	1 245,631	85,80	106 875,14	CS ÚRS 2016 01
		PP	Drcení stavebního odpadu z demolic s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtičích zařízení ze zdiva betonového					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné oddělení kovového odpadu (např. výztuže).					
		VV	232,789+1012,842 " beton z podlah a poštář pod základy		1 245,631			
14	K	997006007	Drcení stavebního odpadu z demolic ze zdiva z betonu železobetonového s dopravou do 100 m a naložením	t	647,757	99,10	64 192,72	CS ÚRS 2016 01
		PP	Drcení stavebního odpadu z demolic s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtičích zařízení ze zdiva železobetonového					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné oddělení kovového odpadu (např. výztuže).					
		VV	647,757 " drcení železobetonu		647,757			
15	K	997006512	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	165,424	109,20	18 064,30	CS ÚRS 2016 01
		PP	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžišť skládky a půdorysné plochy objektu.					
		VV	(zasp*1,40) " odvoz suti z demolice objektu					
		VV	odvoz objemného odpadu					
		VV	odvoz asfaltových izolačních pásů					
		VV	předpoklad vytěženého železa					
		VV	předpoklad vytěženého řeziva					
		VV	předpoklad skleněného odpadu					
		VV	předpoklad izolací stropu					
		VV	kyselinovzdorný obklad					
		VV	Součet					
16	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 161,009	10,50	22 690,59	CS ÚRS 2016 01
		PP	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžišť skládky a půdorysné plochy objektu.					
		VV	odvoz suti z demolice objektu na řízenou skládku - dalších 13km					
		VV	odvoz objemného odpadu objektu na řízenou skládku - dalších 13km					
		VV	odvoz asfaltových izolačních pásů objektu na řízenou skládku - dalších 13km					
		VV	odvoz řeziva objektu na řízenou skládku - dalších 13km					
		VV	odvoz kovového odpadu na úložiště Kohinoor Mariánské Radčice - dalších 16km					
		VV	předpoklad izolací stropu objektu na řízenou skládku - dalších 13km					
		VV	předpoklad skleněného odpadu objektu na řízenou skládku - dalších 13km					
		VV	předpoklad kyselinovzdorného obkladu a dlažby objektu na řízenou skládku - dalších 13km					
		VV	Součet					
17	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,000	155,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		VV	(zasp*1,40) " poplatek za uložení odpadu z betonu na řízené skládce					
17.1	K	997013801.1	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1 815,000	5,00	9 075,00	CS ÚRS 2016 01
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu v zařízení pro využívání odpadů					
18	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu ze skla na skládce (skládkovné)	t	2,720	1 200,00	3 264,00	CS ÚRS 2016 01
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		VV	uložení skla		2,720			
19	K	997013805	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	2,000	1 250,00	2 500,00	

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z keramických kyselinovzdorných materiálů					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	VV		kyselinovzdorný obklad		2,000			
20	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,941	450,00	423,45	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	VV		předpoklad vytěženého řeziva		0,941			
21	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	0,000	1 850,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	VV		tepelná izolace stropu		0,000			
22	K	997013822	Poplatek za uložení stavebního odpadu s oleji nebo ropnými látkami na skládce (skládkovné)	t	21,494	2 200,00	47 286,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) s oleji nebo ropnými látkami					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	VV		poplatek za uložení lepenky na řízené skládce		21,494			
23	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	12,240	1 500,00	18 360,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	VV		poplatek za uložení objemného odpadu na řízené skládce		12,240			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				17 363,66	
	D	712	Povlakové krytiny - CPV 45111100-9				7 983,99	
24	K	712300833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° třívrstvé	m2	420,210	15,80	6 639,32	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění ze střech plochých do 10 st. krytiny povlakové třívrstvé					
	VV		2*(6,9*30,45) " plocha střešní krytiny haly		420,210			
25	K	712300834	Příplatek k odstranění povlakové krytiny střech do 10° ZKD vrstvu	m2	840,420	1,60	1 344,67	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění ze střech plochých do 10 st. krytiny povlakové Příplatek k ceně - 0833 za každou další vrstvu					
	VV		420,210*2 " plocha střešní konstrukce - další 2 vrstvy		840,420			
	D	713	Izolace tepelné - CPV 45111100-9				7 212,66	
26	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů tl přes 100 mm	m2	289,665	24,90	7 212,66	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků stropů nebo podhledů volně kladených z vláknitých materiálů, tloušťka izolace přes 100 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny se používají pro odstraňování jednovrstvé a dvouvrstvé izolace, další vrstvy se oceňují individuálně. 2. U cen odstraňování polystyrenu připevněného tepením nerozlišujeme způsob nalepení. 3. V ceně nejsou započteny náklady na odstranění separačních vrstev. Tyto práce lze oceňovat příslušnými cenami katalogu 800-711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.					
	VV		12,30*23,55 " izolace konstrukce mezistropu		289,665			
	D	762	Konstrukce tesařské - CPV 45111100-9				2 167,01	
27	K	762521812	Demontáž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm	m2	41,915	51,70	2 167,01	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tl. přes 32 mm					
	VV		5,05*8,30 " dřevěná podlaha v hale		41,915			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				150 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce - CPV 45113000-2				50 000,00	
28	K	011403000	Průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení	Kč	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> provedení zkoušek ekotoxicity dle tabulky 10.1 a 10.2 přílohy č.10 vyhlášky č.294/2005 Sb.					
	D	VRN3	Zařízení staveniště - CPV 45113000-2				65 000,00	
29	K	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	65 000,00	65 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ostraha pracoviště a hlídání strojů, mobilní WC					
	D	VRN4	Inženýrská činnost - CPV 45113000-2				20 000,00	
30	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	P		Poznámka k položce: projednání vjezdů do areálu SE						
	D	VRN7	Provozní vlivy - CPV 45113000-2				15 000,00		
31	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2014 01	
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy provoz investora, třetích osob						
	P		Poznámka k položce: spolupůsobení zúčastněných organizací, správci sítí						

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 898-06-16-403338

Stavba: Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převíjecí stanice kabelů a lan

KSO: 812 18

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

CZ-CPV: 45111100-9

CC-CZ: 23011

Datum: 28.11.2017

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí, státní podnik

IČ: 00007536

DIČ: CZ00007536

Uchazeč:

Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

IČ: 27315347

DIČ: CZ27315347

Projektant:

IČ: 44506350

DIČ: není plátce DPH

Poznámka:

Cena bez DPH 740 876,52

DPH	zákl. přenesená	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	sníž. přenesená	0,00%	740 876,52	0,00
		0,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 740 876,52

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 898-06-16-403338

Stavba: Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převíjecí stanice kabelů a lan

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		740 876,52	740 876,52	
898-06-16-403338	Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převíjecí stanice kabelů a lan	740 876,52	740 876,52	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převijecí stanice kabelů a lan

KSO: 812 18
Místo: k.ú. Ervěnice [668885]
CZ-CPV: 45111100-9

CC-CZ: 23011
Datum: 28.11.2017

Zadavatel:
Palivový kombinát Ústí, státní podnik

IČ: 00007536
DIČ: CZ00007536

Uchazeč:
Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

IČ: 27315347
DIČ: CZ27315347

Projektant:

IČ: 44506350
DIČ: není plátce DPH

Poznámka:

Cena bez DPH

740 876,52

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	740 876,52	0,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

740 876,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

stavba:

Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převíjecí stanice kabelů a lan

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: XXXXXXXXXX

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

740 876,52

HSV - Práce a dodávky HSV

649 296,80

1 - Zemní práce - CPV 45112400-9

27 563,47

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání - 45111100-9

503 882,46

997 - Přesun sutě - CPV 45111220-6

117 850,87

PSV - Práce a dodávky PSV

6 579,72

712 - Povlakové krytiny - CPV 45111300-1

3 591,72

713 - Izolace tepelné - CPV 45111300-1

2 988,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

85 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce - CPV 45113000-2

25 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště - CPV 45113000-2

35 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost - CPV 45113000-2

15 000,00

VRN7 - Provozní vlivy - CPV 45113000-2

10 000,00

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převíjecí stanice kabelů a lan

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]
 Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik
 Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Datum: 28.11.2017

Projektant: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

740 876,52

D	HSV	Práce a dodávky HSV					649 296,80	
D	1	Zemní práce - CPV 45112400-9					27 563,47	

1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	176,237	49,50	8 723,73	CS ÚRS 2014 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepíše-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady na jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopisti nebo na násypisti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypisti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0-1. Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehého výkopku z hromady s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

VV	zasyp 1				176,237			
----	---------	--	--	--	---------	--	--	--

2	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	176,237	44,60	7 860,17	CS ÚRS 2014 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PP Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1101, -1151, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnávaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.

VV	zasyp 1				176,237			
----	---------	--	--	--	---------	--	--	--

3	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	176,237	62,30	10 979,57	CS ÚRS 2014 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny 174 10-1 jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamentých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č. 1, ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní tratlvyody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3. části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zaspívaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zaspívaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodčítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 7. Odklizení zbylého výkopku pro provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122. 0-1. souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávkou, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin spýčků, je-li předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č. 6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru zhutnění předepíše projekt.

VV	2*(10,00+12,00)*0,90*1,50 "	obvodové základy haly	59,400
VV	2,40*2,40*1,50 "	středová patka pod sloupem v hale	8,640
VV	(0,30+3,59+0,30)*(0,30+1,15+0,30)-(1,41*0,35)*(0,55+0,30) "	kanál v hale	5,813
VV	2*(5,00+10,00)*0,90*1,50 "	obvodové základy přístavku	40,500
VV	(2*4,40+3,00+5,10+1,05+1,50+2*1,00)*0,60*0,60 "	prohlobení pod deskou základy příček	7,722
VV	(12,00*10,00)*2*0,15+(5,00*10,00)*2*0,15 "	podlaha celkem 30cm vnitřní	51,000

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv	zasp_1	2,55*3,100*0,40 " vnější plocha před vjezdem do haly		3,162			
	vv		Součet		176,237			
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání - 45111100-9							503 882,46	
4	K	965043441	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl přes 4 m2	m3	54,162	1 540,10	83 414,90	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2					
	vv		(12,00*10,00)*2*0,15+(5,00*10,00)*2*0,15 " podlaha celkem 30cm vnitřní		51,000			
	vv		2,55*3,100*0,40 " vnější plocha před vjezdem do haly		3,162			
	vv		Součet		54,162			
5	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	54,162	850,60	46 070,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm					
	vv		(12,00*10,00)*2*0,15+(5,00*10,00)*2*0,15 " podlaha celkem 30cm vnitřní		51,000			
	vv		2,55*3,100*0,40 " vnější plocha před vjezdem do haly		3,162			
	vv		Součet		54,162			
6	K	981013412	Demolice budov zděných na MC nebo z betonu podíl konstrukcí do 15 % těžkou mechanizací	m3	528,000	133,30	70 382,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demolice budov těžkými mechanizačními prostředky z cihel, kamene, tvárníc na maltu cementovou nebo z betonu prostého s podílem konstrukcí přes 10 do 15 %					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou stanoveny na měrnou jednotku m3 obestavěného prostoru. 2. Procentuální podíl konstrukcí se stanoví podle článku 3503 Všeobecných podmínek části B01. 3. Celkový objem konstrukcí se určí součtem objemů obvodových, schodiškových, středních nosných zdi, schodišť a stropů. Od celkového objemu se odečítá objem okenních a dveřních otvorů, parapetních ústupků. Tloušťka stropní konstrukce se určí včetně podlahových konstrukcí a podhledů. Tloušťka klenby se určuje v průměrné tloušťce jako aritmetický průměr tloušťky v patě a ve vrcholu klenby až k nášlapné ploše podlahové konstrukce, která na ni spočívá. U stropů s viditelnými trámy se objem trámů jednotlivě připočítává k objemu stropů. Totéž platí pro průvlak a samostatné trámy. Objem stropů schodiště se započítává objemem daným součinem půdorysné plochy schodiště a tloušťky patrové podesty. 4. Pro volbu cen je rozhodující objemově převládající druh zdiva svislých nosných konstrukcí demolovaného objektu. 5. Ceny jsou určeny pro demolice budov výšky do 35 m. Tato výška je určena svislou vzdáleností nejvyšší hrany římsy, popř. atiky a nejnižšího bodu přilehlého terénu.					
	vv		2*(12,00+10,00)*3,95*0,30+4*(0,60*0,15)*3,95+4*(0,60*0,20)*4,50+2*(10,00*1,05)/2*0,30 " obvodové nosné zdivo haly včetně pilířů a štítů		58,872			
	vv		-6*(1,30*1,35*0,30)-2*(2,55*3,40*0,30)-2*(0,60*0,90*0,30)-(0,80*2,00*0,30) " odpočet otvorů nosného zdiva haly stěna		-9,165			
	vv		12,00*10,00*0,20+12,00*1,00*0,30 " objem stropů		27,600			
	vv		Mezisoučet - celkový objem konstrukcí		77,307			
	vv				0,000			
	vv		77,307/528*100 " = 14,641% podíl konstrukcí		14,641			
	vv				0,000			
	vv		12,00*10,00*(3,95+4,85)/2 " obestavěný objem budovy		528,000			
7	K	981013415	Demolice budov zděných na MC nebo z betonu podíl konstrukcí do 30 % těžkou mechanizací	m3	180,000	303,80	54 684,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demolice budov těžkými mechanizačními prostředky z cihel, kamene, tvárníc na maltu cementovou nebo z betonu prostého s podílem konstrukcí přes 25 do 30 %					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou stanoveny na měrnou jednotku m3 obestavěného prostoru. 2. Procentuální podíl konstrukcí se stanoví podle článku 3503 Všeobecných podmínek části B01. 3. Celkový objem konstrukcí se určí součtem objemů obvodových, schodiškových, středních nosných zdi, schodišť a stropů. Od celkového objemu se odečítá objem okenních a dveřních otvorů, parapetních ústupků. Tloušťka stropní konstrukce se určí včetně podlahových konstrukcí a podhledů. Tloušťka klenby se určuje v průměrné tloušťce jako aritmetický průměr tloušťky v patě a ve vrcholu klenby až k nášlapné ploše podlahové konstrukce, která na ni spočívá. U stropů s viditelnými trámy se objem trámů jednotlivě připočítává k objemu stropů. Totéž platí pro průvlak a samostatné trámy. Objem stropů schodiště se započítává objemem daným součinem půdorysné plochy schodiště a tloušťky patrové podesty. 4. Pro volbu cen je rozhodující objemově převládající druh zdiva svislých nosných konstrukcí demolovaného objektu. 5. Ceny jsou určeny pro demolice budov výšky do 35 m. Tato výška je určena svislou vzdáleností nejvyšší hrany římsy, popř. atiky a nejnižšího bodu přilehlého terénu.					
	vv		2*(5,00+10,00)*3,10*0,30 " obvodové nosné zdivo přístavku		27,900			
	vv		-4*(1,15*1,50*0,30)-5*(0,85*1,50*0,30)-1*(0,55*0,55*0,30)-2*(0,80*2,00*0,30) " odpočet otvorů nosného zdiva přístavku		-5,033			
	vv		(1,27+5,09+4,40+2*2,95+1,05+1,50+2*1,00)*2,95*0,125 " vnitřní příčky		7,821			
	vv		-3*(0,80*2,00*0,125)-1*(0,60*2,00*0,125) " odpočet otvorů vnitřní příčky		-0,750			
	vv		5,30*10,00*(0,20+0,40)/2+2*(5,00*0,40*0,15) " konstrukce střechy včetně atik		16,500			
	vv		Mezisoučet - celkový objem konstrukcí		46,438			
	vv				0,000			
	vv		46,438/180*100 " = 25,799% podíl konstrukcí		25,799			
	vv				0,000			
	vv		5,00*10,00*3,60 " obestavěný objem budovy		180,000			
8	K	981513114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železobetonu těžkou mechanizací	m3	117,720	2 118,00	249 330,96	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demolice konstrukcí objektů těžkými mechanizačními prostředky konstrukcí ze železobetonu					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou stanoveny na měrnou jednotku m3 skutečného objemu konstrukcí. 2. Skutečný objem konstrukcí se určí součtem objemů obvodových, schodiškových, středních nosných zdi, schodišť a stropů. Od celkového objemu se odečítá objem okenních a dveřních otvorů, parapetních ústupků. Tloušťka stropní konstrukce se určí včetně podlahových konstrukcí a podhledů. Tloušťka klenby se určuje v průměrné tloušťce jako aritmetický průměr tloušťky v patě a ve vrcholu klenby až k nášlapné ploše podlahové konstrukce, která na ni spočívá. U stropů s viditelnými trámy se objem trámů jednotlivě připočítává k objemu stropů. Totéž platí pro průvlak a samostatné trámy. Objem stropů schodiště se započítává objemem daným součinem půdorysné plochy schodiště a tloušťky patrové podesty.					
	vv		2*(10,00+12,00)*0,90*1,50 " obvodové základy haly		59,400			
	vv		2,40*2,40*1,50 " středová patka pod sloupem v hale		8,640			
	vv		(1,15+3,60+0,80+0,35+2,20)*0,30*0,60 " stěny kanálu v hale		1,458			
	vv		2*(5,00+10,00)*0,90*1,50 " obvodové základy přístavku		40,500			
	vv		(2*4,40+3,00+5,10+1,05+1,50+2*1,00)*0,60*0,60 " prohloubení pod deskou základy přiček		7,722			
	vv		Součet		117,720			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 997 Přesun sutě - CPV 4511220-6							117 850,87	
9	K	997006006	Drcení stavebního odpadu z demolic ze zdiva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením	t	119,156	85,80	10 223,58	CS ÚRS 2016 01
PP	Drcení stavebního odpadu z demolic s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdiva betonového							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné oddělení kovového odpadu (např. výztuže).							
VV	119,156 * betono z podlah				119,156			
10	K	997006007	Drcení stavebního odpadu z demolic ze zdiva z betonu železobetonového s dopravou do 100 m a naložením	t	283,705	99,10	28 115,17	CS ÚRS 2016 01
PP	Drcení stavebního odpadu z demolic s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdiva železobetonového							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné oddělení kovového odpadu (např. výztuže).							
VV	283,705 * drcení železobetonu				283,705			
11	K	997006512	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	253,991	109,20	27 735,82	CS ÚRS 2016 01
PP	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžišť skládky a půdorysné plochy objektu.							
VV	(zasyp_1*1,4) " odvoz suti z demolicie objektu							
VV	odvoz objemného odpadu							
VV	odvoz asfaltových izolačních pásů							
VV	předpoklad vytěženého železa							
VV	předpoklad vytěženého žeziva							
VV	předpoklad izolací stropu							
VV	Součet							
12	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 315,386	10,50	34 811,55	CS ÚRS 2016 01
PP	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžišť skládky a půdorysné plochy objektu.							
VV	(zasyp_1*1,40)*13 " odvoz suti z demolicie objektu na řízenou skládku - dalších 13km							
VV	odvoz objemného odpadu objektu na řízenou skládku - dalších 13km							
VV	odvoz asfaltových izolačních pásů objektu na řízenou skládku - dalších 13km							
VV	odvoz žeziva objektu na řízenou skládku - dalších 13km							
VV	odvoz kovového odpadu na úložiště Kohinoor Mariánské Radčice - dalších 16km							
VV	předpoklad izolací stropu objektu na řízenou skládku - dalších 13km							
VV	Součet							
13	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,000	155,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolicie objektů.							
VV	poplatek za uložení odpadu z betonu na řízené skládce				0,000			
13.1	K	997013801.1	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,000	5,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu v zařízení pro využívání odpadů							
14	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,419	450,00	638,55	CS ÚRS 2016 01
PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolicie objektů.							
VV	předpoklad vytěženého žeziva				1,419			
15	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	0,000	1 850,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) s izolačních materiálů							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolicie objektů.							
VV	tepelná izolace stropu				0,000			
16	K	997013822	Poplatek za uložení stavebního odpadu s oleji nebo ropnými látkami na skládce (skládkovné)	t	5,771	2 200,00	12 696,20	CS ÚRS 2016 01
PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) s oleji nebo ropnými látkami							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolicie objektů.							
VV	poplatek za uložení lepenky na řízené skládce				5,771			
17	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,420	1 500,00	3 630,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolicie objektů.							
VV	poplatek za uložení objemného odpadu na řízené skládce				2,420			
D PSV Práce a dodávky PSV							6 579,72	
D 712 Povlakové krytiny - CPV 4511300-1							3 591,72	
18	K	712300833	Odstanění povlakové krytiny střech do 10° třívrstvé	m2	189,038	15,80	2 986,80	CS ÚRS 2016 01
PP	Odstanění ze střech plochých do 10 st. krytiny povlakové třívrstvé							

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2*(5,53*12,30) plocha střešní krytiny haly			136,038		
	VV		10,00*5,30 plocha střešní krytiny přístavku			53,000		
	VV		Součet			189,038		
19	K	712300834	Příplatek k odstranění povlakové krytiny střech do 10° ZKD vrstvu	m2	378,076	1,60	604,92	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění ze stěch plochých do 10 st. krytiny povlakové Příplatek k ceně - 0833 za každou další vrstvu					
	VV		(136,038+53,00)*2 plocha střešní konstrukce - další 2 vrstvy		378,076			
	D	713	Izolace tepelné - CPV 4511300-1				2 988,00	
20	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů tl přes 100 mm	m2	120,000	24,90	2 988,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků stropů nebo podhledů volně kladených z vláknitých materiálů, tloušťka izolace přes 100 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny se používají pro odstraňování jednovrstvé a dvouvrstvé izolace, další vrstvy se oceňují individuálně. 2. U cen odstraňování polystyrenu při pevném lepení nerozlišujeme způsob natepení. 3. V ceně nejsou započteny náklady na odstranění separačních vrstev. Tyto práce lze oceňovat příslušnými cenami katalogu 800-711 izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.					
	VV		12,00*10,00 izolace konstrukce mezistropu		120,000			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				85 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce - CPV 45113000-2				25 000,00	
21	K	011403000	Průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> provedení zkoušek ekotoxicity dle tabulky 10.1 a 10.2 přílohy č.10 vyhlášky č.294/2005 Sb.					
	D	VRN3	Zařízení staveniště - CPV 45113000-2				35 000,00	
22	K	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ostraha pracoviště a hlídání strojů, mobilní WC					
	D	VRN4	Inženýrská činnost - CPV 45113000-2				15 000,00	
23	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> projednání vjezdů do areálu SE					
	D	VRN7	Provozní vlivy - CPV 45113000-2				10 000,00	
24	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy provoz investora, třetích osob					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> spolupůsobení zúčastněných organizací, správcí sítě					

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 924-02-17
Stavba: Demolice objektů v areálu Čechův dvůr

KSO:
Místo: k.ú. Komořany u Mostu

Zadavatel:
Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Uchazeč:
Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 28.11.2017

IČ: 00007536
DIČ: CZ00007536

IČ: 27315347
DIČ: CZ27315347

IČ: 44506350
DIČ: není plátce DPH

Cena bez DPH

51 745,99

DPH	zákl. přenesená sníž. přenesená	Sazba daně 0,00% 0,00%	Základ daně 51 745,99 0,00	Výše daně 0,00 0,00
-----	------------------------------------	------------------------------	----------------------------------	---------------------------

Cena s DPH

v

CZK

51 745,99

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 924-02-17

Stavba: Demolice objektů v areálu Čechův dvůr

Místo: k.ú. Komořany u Mostu

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant:

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		51 745,99	51 745,99	
H403324 v	Sklad na olej, mazadla - plechový - ocelová konstrukce	22 500,55	22 500,55	STA
H403324 z	Sklad na olej, mazadla - plechový - základy	29 245,44	29 245,44	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektů v areálu Čechův dvůr

Objekt:

H403324v - Sklad na olej, mazadla - plechový - ocelová konstrukce

KSO:

Místo: k.ú. Komořany u Mostu

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Uchazeč:

Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Projektant:

[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.11.2017

IČ:

00007536

DIČ:

CZ00007536

IČ:

27315347

DIČ:

CZ27315347

IČ:

44506350

DIČ:

není plátcem DPH

Cena bez DPH

22 500,55

DPH základ. přenesená
sníž. přenesená

Základ daně
22 500,55
0,00

Sazba daně
0,00%
0,00%

Výše daně
0,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

22 500,55

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: Demolice objektů v areálu Čechův dvůr

Objekt: H403324v - Sklad na olej, mazadla - plechový - ocelová konstrukce

Místo: k.ú. Komořany u Mostu

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Datum: 28.11.2017

Projektant: 

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	22 500,55
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání - CPV45111100-9	17 500,55
997 - Přesun sutě - CPV 45111220-6	14 909,18
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 591,37
VRN3 - Zařízení staveniště - CPV 45113000-2	5 000,00
	5 000,00

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: Demolice objektů v areálu Čechův dvůr

Objekt: H403324v - Sklad na olej, mazadla - plechový - ocelová konstrukce

Místo: k.ú. Komořany u Mostu

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik
Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Projektant: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

22 500,55

D HSV Práce a dodávky HSV 17 500,55

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání - CPV45111100-9 14 909,18

1	K	981332111	Demolice ocelových konstrukcí hal, sil, technologických zařízení apod. jakýmkoliv způsobem	t	4,408	3 382,30	14 909,18	CS ÚRS 2017 01
	VV		10*3,5/1000 " kotvení základového rámu		0,035			
	VV		2*(5,07+12,05)*16,00/1000 " základový rám U140		0,548			
	VV		(3*(3,70+4,07+4,07+3,70)*14,30+10,0+25,00)/1000 " ocelový rám I140 včetně rozšíření a spojovacího materiálu		0,702			
	VV		((8,00+5,07+8,00)*1,45+(5,07*3,00))*11,77/1000 " plechová výplň tl. 1,5mm		0,539			
	VV		(4*(3*1,5+2*4,05)+2*(2*1,5+2*2,47))*3,77/1000 " rámy plechové výplně L 50x50x5		0,250			
	VV		(8,00+5,07+4,07)*1,85*1,25/1000 " výplň z celového pletiva		0,040			
	VV		(4*(3*1,85+2*4,05)+2*(2*1,85+2*2,47))*2,07/1000 " rámy pletiva TR 32x2,9		0,149			
	VV		(2*3,70+4,10)*3,77/1000 " ztužení svíslé L50x50x5		0,043			
	VV		((2*7)*6,27*2+2*6,27)*3,77/1000 " ocelové nosníky krytiny L50x50x5		0,709			
	VV		2*(4,38*6,27)*11,77/1000 " ocelový plech střešní krytiny tl. 1,5mm		0,646			
	VV		Mezisoučet - otevřený přístřešek		3,661			
	VV		2*2,10*8,34/1000 " nosné sloupky U100		0,035			
	VV		(2*2,47+2,25+7*2,10+2*3,45+2*5,07)*3,77/1000 " rámy plechové výplně L 50x50x5		0,147			
	VV		(2*(2,50+2,10)/2*3,45+2,10*5,07)*3,77/1000 " plechová výplň tl. 1,5mm		0,100			
	VV		(2*5,07+5*3,76)*8,34/1000 " střešní nosníky		0,241			
	VV		(5,07*3,75)*11,77/1000 " ocelový plech střešní krytiny tl. 1,5mm		0,224			
	VV		Mezisoučet - uzavřený přístavek		0,747			
	VV		Součet		4,408			

D 997 Přesun sutě - CPV 45111220-6 2 591,37

2	K	997006512	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	4,211	109,20	459,84	CS ÚRS 2017 01
	VV		hmotnost ocelové konstrukce					
	VV		směsný objemný odpad					
	VV		Součet					
3	K	997006519	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	57,098	10,50	599,53	CS ÚRS 2017 01
	VV		celková hmotnost kovového odpadu po odpočtu střešních plechů s asfaltovým nátěrem - dalších 14km na úložiště Kohinoor					
	VV		hmotnost ocelových plechů střešní krytiny s asfaltovým nátěrem - dalších 11km na skládku					
	VV		hmotnost směsného objemného odpadu - dalších 11km na skládku					
	VV		Součet					
4	K	997013822	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) s oleji nebo ropnými látkami	t	0,560	2 200,00	1 232,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k položce:

cena obvyklá včetně poplatku na řízení skládce za uložení

hmotnost ocelových plechů střešní krytiny s asfaltovým nátěrem

Součet

5	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	0,200	1 500,00	300,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,200 " hmotnost směsného objemného odpadu		0,200			

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 5 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště - CPV 45113000-2 5 000,00

6	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektů v areálu Čechův dvůr

Objekt:

H403324z - Sklad na olej, mazadla - plechový - základy

KSO:

Místo: k.ú. Komořany u Mostu

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Uchazeč:

Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.11.2017

IČ:

00007536

DIČ:

CZ00007536

IČ:

27315347

DIČ:

CZ27315347

IČ:

44506350

DIČ:

není plátce DPH

Cena bez DPH

29 245,44

DPH zákl. přenesená
sníž. přenesená

Základ daně
29 245,44
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

29 245,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: Demolice objektů v areálu Čechův dvůr

Objekt: H403324z - Sklad na olej, mazadla - plechový - základy

Místo: k.ú. Komořany u Mostu

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

	29 245,44
HSV - Práce a dodávky HSV	29 245,44
1 - Zemní práce - CPV 45112400-9	13 735,62
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání - CPV 45111100-9	4 125,86
997 - Přesun sutě - CPV 45111220-6	11 383,96

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

stavba:

Demolice objektů v areálu Čechův dvůr

Objekt:

H403324z - Sklad na olej, mazadla - plechový - základy

Místo: k.ú. Komořany u Mostu

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

29 245,44

D HSV Práce a dodávky HSV

29 245,44

D 1 Zemní práce - CPV 45112400-9

13 735,62

1	K	181301102	Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	72,000	35,60	2 563,20	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----------------	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tato získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 0-1. Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedena v popisu cen, neodečítá.

PSC

P

Poznámka k položce:

Položka použita pro rozproštění zúrodnitelné zeminy

6,00*12,00 " plocha po demolici

VV oseti

2	M	5812328M2	Náklady na pořízení vhodné zúrodnitelné zeminy pro osetí včetně dopravné	m ³	10,800	920,00	9 936,00	
---	---	-----------	--	----------------	--------	--------	----------	--

VV

osetí 0,15 " zúrodnitelná zemina pro osetí včetně dopravy na stavbu

3	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	72,000	14,90	1 072,80	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-82 Vypletí a 185 80-83 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1...-Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.

PSC

VV

osetí

4	M	005724100	osivo směs travní parková		72,000			
---	---	-----------	---------------------------	--	--------	--	--	--

VV

osetí*0,025

				kg	1,800	90,90	163,62	CS ÚRS 2017 01
--	--	--	--	----	-------	-------	--------	----------------

					1,800			
--	--	--	--	--	-------	--	--	--

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání - CPV 45111100-9

4 125,86

5	K	981513114	Demolice konstrukcí objektů těžkými mechanizačními prostředky konstrukcí ze železobetonu	m ³	1,948	2 118,00	4 125,86	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----------------	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou stanoveny na měrnou jednotku m³ skutečného objemu konstrukcí. 2. Skutečný objem konstrukcí se určí součtem objemů obvodových, schodiškových, středních nosných zdí, schodišť a stropů. Od celkového objemu se odečítá objem okenních a dveřních otvorů, parapetních ústupků. Tloušťka stropní konstrukce se určí včetně podlahových konstrukcí a podhledů. Tloušťka klenby se určuje v průměrné tloušťce jako aritmetický průměr tloušťky v patě a ve vrcholu klenby až k náhlavní ploše podlahové konstrukce, která na ní spočívá. U stropů s viditelnými trámy se objem trámů jednotlivě připočítává k objemu stropů. Totéž platí pro průvlakly a samostatné trámy. Objem stropů schodiště se započítává objemem daným součinem půdorysné plochy schodiště a tloušťky patrové podesty.

VV

2*(11,00+5,23)*0,20*0,30 " zvýšený betonový základ

1,948

D 997

Přesun sutě - CPV 45111220-6

11 383,96

6	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	4,695	109,20	512,69	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžišť skládky a půdorysné plochy objektu.

7	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km	t	51,645	10,50	542,27	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžišť skládky a půdorysné plochy objektu.

8	K	997013822	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) s oleji nebo ropnými látkami	t	4,695	2 200,00	10 329,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	---	-------	----------	-----------	----------------

VV

4,695*11 " hmotnost sutě zvýšeného základu - dalších 11km na skládku

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

P

Poznámka k položce:

cena obvyklá včetně poplatku na řízení skládky za uložení

VV

4,695 " hmotnost sutě zvýšeného základu

4,695

REKAPITULACE STAVBY**VÍCEPRÁCE**

Kód: 898-06-16-403336

Stavba: Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice

KSO: 812 18

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

CZ-CPV: 45111100-9

CC-CZ: 23011

Datum: 28.11.2017

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí, státní podnik

IČ: 00007536

DIČ: CZ00007536

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ: 44506350

DIČ: není plátce DPH

Poznámka:

Cena bez DPH**35 414,46**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	0,00%	35 414,46	0,00
DPH snížená	0,00%	0,00	0,00

Cena s DPH**v****CZK****35 414,46**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 898-06-16-403336

Stavba: Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		35 414,46	35 414,46	
898-06-16-403336	Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice	35 414,46	35 414,46	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice

KSO: 812 18
Místo: k.ú. Ervěnice [668885]
CZ-CPV: 45111100-9

CC-CZ: 23011
Datum: 28.11.2017

Zadavatel:
Palivový kombinát Ústí, státní podnik

IČ: 00007536
DIČ: CZ00007536

Uchazeč:
Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

IČ: 27315347
DIČ: CZ27315347

Projektant:

IČ: 44506350
DIČ: není plátce DPH

Poznámka:

Cena bez DPH			35 414,46
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	35 414,46	0,00%	0,00
DPH snížená	0,00	0,00%	0,00
v CZK			35 414,46
Cena s DPH			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: **Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice**

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: 

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

35 414,46

HSV - Práce a dodávky HSV

35 414,46

997 - Přesun sutě - CPV 45111220-6

35 414,46

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: XXXXXXXXXX

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

35 414,46

D HSV Práce a dodávky HSV

35 414,46

D 997 Přesun sutě - CPV 45111220-6

35 414,46

12	K	997006005	Drcení stavebního odpadu z demolice ze zdiva z cihel a kamene s dopravou do 100 m a naložením	t	5,959	65,80	392,10	CS ÚRS 2016 01
15	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	10,638	109,20	1 161,67	CS ÚRS 2016 01
16	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	138,294	10,50	1 452,09	CS ÚRS 2016 01
17.1	K	997013801.1	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1 815,000	5,00	9 075,00	CS ÚRS 2016 01
PP Poplatek za uložení stavebního odpadu v zařízení pro využívání odpadů								
18	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu ze skla na skládce (skládkovné)	t	0,070	1 200,00	84,00	CS ÚRS 2016 01
22	K	997013822	Poplatek za uložení stavebního odpadu s oleji nebo ropnými látkami na skládce (skládkovné)	t	10,568	2 200,00	23 249,60	CS ÚRS 2016 01

REKAPITULACE STAVBY**VÍCEPRÁCE**

Kód: 898-06-16-403338

Stavba: **Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převíjecí stanice kabelů a lan**

KSO: 812 18

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

CZ-CPV: 45111100-9

CC-CZ: 23011

Datum: 28.11.2017

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí, státní podnik

IČ: 00007536

DIČ: CZ00007536

Uchazeč:

Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

IČ: 27315347

DIČ: CZ27315347

Projektant:

IČ: 44506350

DIČ: není plátce DPH

Poznámka:

Cena bez DPH**2 093,52**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základ. přenesená	0,00%	2 093,52	0,00
DPH sníž. přenesená	0,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK**2 093,52**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 898-06-16-403338

Stavba: Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převíjecí stanice kabelů a lan

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant:

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 093,52	2 093,52	
898-06-16-403338	Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převíjecí stanice kabelů a lan	2 093,52	2 093,52	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převijecí stanice kabelů a lan

KSO: 812 18
Místo: k.ú. Ervěnice [668885]
CZ-CPV: 45111100-9

CC-CZ: 23011
Datum: 28.11.2017

Zadavatel:
Palivový kombinát Ústí, státní podnik

IČ: 00007536
DIČ: CZ00007536

Uchazeč:
Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

IČ: 27315347
DIČ: CZ27315347

Projektant:

IČ: 44506350
DIČ: není plátce DPH

Poznámka:

Cena bez DPH			2 093,52
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	2 093,52	0,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	0,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		2 093,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

**Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převíjecí stanice
kabelů a lan**

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: XXXXXXXXXX

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem **2 093,52**

HSV - Práce a dodávky HSV **2 093,52**

997 - Přesun sítě - CPV 45111220-6 **2 093,52**

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převijecí stanice kabelů a lan

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 093,52	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 093,52	
D	997		Přesun sutě - CPV 45111220-6				2 093,52	
11	K	997006512	Vodorovné doprava sutí s naložením a složením na skládku do 1 km	t	0,856	109,20	93,48	CS ÚRS 2016 01
12	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	11,128	10,50	116,84	CS ÚRS 2016 01
16	K	997013822	Poplatek za uložení stavebního odpadu s oleji nebo ropnými látkami na skládce (skládkovné)	t	0,856	2 200,00	1 883,20	CS ÚRS 2016 01

REKAPITULACE STAVBY

MĚNĚPRÁCE

Kód: 898-06-16-403336

Stavba: Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice

KSO: 812 18

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

CZ-CPV: 45111100-9

CC-CZ: 23011

Datum: 28.11.2017

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí, státní podnik

IČ: 00007536

DIČ: CZ00007536

Uchazeč:

Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

IČ: 27315347

DIČ: CZ27315347

Projektant:

IČ: 44506350

DIČ: není plátce DPH

Poznámka:

Cena bez DPH

-687 082,30

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	0,00%	-687 082,30	0,00
DPH snížená	0,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

-687 082,30

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 898-06-16-403336

Stavba: Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant:

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		-687 082,30	-687 082,30	
898-06-16-403336	Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice	-687 082,30	-687 082,30	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice

KSO: 812 18
Místo: k.ú. Ervěnice [668885]
CZ-CPV: 45111100-9

CC-CZ: 23011
Datum: 28.11.2017

Zadavatel:
Palivový kombinát Ústí, státní podnik

IČ: 00007536
DIČ: CZ00007536

Uchazeč:
Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

IČ: 27315347
DIČ: CZ27315347

Projektant:

IČ: 44506350
DIČ: není plátce DPH

Poznámka:

Cena bez DPH

-687 082,30

DPH základní snížená	Základ daně -687 082,30 0,00	Sazba daně 0,00% 0,00%	Výše daně 0,00 0,00
-------------------------	------------------------------------	------------------------------	---------------------------

Cena s DPH

v CZK

-687 082,30

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: XXXXXXXXXX

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

-687 082,30

HSV - Práce a dodávky HSV

-687 082,30

997 - Přesun sutě - CPV 45111220-6

-687 082,30

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403336 Truhlárna+nabíjecí stanice

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

-687 082,30

D HSV Práce a dodávky HSV

-687 082,30

D 997 Přesun sutě - CPV 45111220-6

-687 082,30

15	K	997006512	Vodorovné doprava sutí s naložením a složením na skládku do 1 km	t	-1 671,926	109,20	-182 574,32	CS ÚRS 2016 01
16	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-21 735,038	10,50	-228 217,90	CS ÚRS 2016 01
17	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	-1 656,196	155,00	-256 710,38	CS ÚRS 2016 01
19	K	997013805	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	-14,398	1 250,00	-17 997,50	
20	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-0,565	450,00	-254,25	CS ÚRS 2016 01
21	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	-0,507	1 850,00	-937,95	CS ÚRS 2016 01
23	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-0,260	1 500,00	-390,00	CS ÚRS 2016 01

REKAPITULACE STAVBY**MĚNĚPRÁCE**

Kód: 898-06-16-403338

Stavba: Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převíjecí stanice kabelů a lan

KSO: 812 18

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

CZ-CPV: 45111100-9

CC-CZ: 23011

Datum: 28.11.2017

Zadavatel:

Paliivový kombinát Ústí, státní podnik

Uchazeč:

Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

IČ: 00007536

DIČ: CZ00007536

IČ: 27315347

DIČ: CZ27315347

IČ: 44506350

DIČ: není plátce DPH

Cena bez DPH**-63 892,70**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základ. přenesená	0,00%	-63 892,70	0,00
DPH sníž. přenesená	0,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK**-63 892,70**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 898-06-16-403338

Stavba: Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převíjecí stanice kabelů a lan

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		-63 892,70	-63 892,70	
898-06-16-403338	Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převíjecí stanice kabelů a lan	-63 892,70	-63 892,70	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převíjecí stanice kabelů a lan

KSO: 812 18
Místo: k.ú. Ervěnice [668885]
CZ-CPV: 45111100-9

CC-CZ: 23011
Datum: 28.11.2017

Zadavatel:
Palivový kombinát Ústí, státní podnik

IČ: 00007536
DIČ: CZ00007536

Uchazeč:
Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

IČ: 27315347
DIČ: CZ27315347

Projektant:

IČ: 44506350
DIČ: není plátce DPH

Poznámka:

Cena bez DPH

-63 892,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základ. přenesená	-63 892,70	0,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-63 892,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

**Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převíjecí stanice
kabelů a lan**

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: XXXXXXXXXX

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

-63 892,70

HSV - Práce a dodávky HSV

-63 892,70

997 - Přesun sutě - CPV 45111220-6

-63 892,70

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektu v areálu Obránců míru - objekt H403338 Převijecí stanice kabelů a lan

Místo: k.ú. Ervěnice [668885]

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

-63 892,70

D HSV

Práce a dodávky HSV

-63 892,70

D 997

Přesun sutě - CPV 45111220-6

-63 892,70

11	K	997006512	Vodorovné doprava sutí s naložením a složením na skládku do 1 km	t	-157,500	109,20	-17 199,00	CS ÚRS 2016 01
12	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-2 047,500	10,50	-21 498,75	CS ÚRS 2016 01
13	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	-156,129	155,00	-24 200,00	CS ÚRS 2016 01
14	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-1,081	450,00	-486,45	CS ÚRS 2016 01
15	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	-0,210	1 850,00	-388,50	CS ÚRS 2016 01
17	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-0,080	1 500,00	-120,00	CS ÚRS 2016 01

REKAPITULACE STAVBY**MÉNĚPRÁCE**

Kód: 924-02-17
Stavba: Demolice objektů v areálu Čechův dvůr

KSO:
Místo: k.ú. Komořany u Mostu

Zadavatel:
Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Uchazeč:
Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 28.11.2017

IČ:
DIČ: CZ00007536

IČ:
DIČ: CZ27315347

IČ:
DIČ: 44506350
není plátce DPH

Cena bez DPH **-970,94**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základ. přenesená	0,00%	-970,94	0,00
DPH sníž. přenesená	0,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v **CZK** **-970,94**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 924-02-17

Stavba: Demolice objektů v areálu Čechův dvůr

Místo: k.ú. Komořany u Mostu

Datum: 28.11.2017

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant:

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		-970,94	-970,94	
H403324 v	Sklad na olej, mazadla - plechový - ocelová konstrukce	-970,94	-970,94	STA
H403324 z	Sklad na olej, mazadla - plechový - základy	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektů v areálu Čechův dvůr

Objekt:

H403324v - Sklad na olej, mazadla - plechový - ocelová konstrukce

KSO:

Místo: k.ú. Komořany u Mostu

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Uchazeč:

Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Projektant:

████████████████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.11.2017

IČ: 00007536

DIČ: CZ00007536

IČ: 27315347

DIČ: CZ27315347

IČ: 44506350

DIČ: není plátce DPH

Cena bez DPH				-970,94
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH zákl. přenesená	-970,94	0,00%	0,00	
sníž. přenesená	0,00	0,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		-970,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:

Demolice objektů v areálu Čechův dvůr

Objekt:

H403324v - Sklad na olej, mazadla - plechový - ocelová konstrukce

Místo:

k.ú. Komořany u Mostu

Datum: 28.11.2017

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Projektant:

Uchazeč:

Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

-970,94

HSV - Práce a dodávky HSV

-970,94

997 - Přesun sutě - CPV 45111220-6

-970,94

POPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Návrh:

Demolice objektů v areálu Čechův dvůr

Objekt:

H403324v - Sklad na olej, mazadla - plechový - ocelová konstrukce

Místo: k.ú. Komořany u Mostu

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, státní podnik

Uchazeč: Jiří Kejř - podnik stavebních a zemních prací s.r.o.

Datum: 28.11.2017

Projektant: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-970,94	
D	997		Přesun sutě - CPV 45111220-6				-970,94	
2	K	997006512	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	-0,397	109,20	-43,35	CS ÚRS 2017 01
	vv		hmotnost ocelové konstrukce					
	vv		směsný objemný odpad					
	vv		Součet					
3	K	997006519	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením. Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km	t	-5,161	10,50	-54,19	CS ÚRS 2017 01
	vv		celková hmotnost kovového odpadu po odpočtu střešních plechů s asfaltovým nátěrem - dalších 14km na úložiště Kohinoor					
	vv		hmotnost ocelových plechů střešní krytiny s asfaltovým nátěrem - dalších 11km na skládku					
	vv		hmotnost směsného objemného odpadu - dalších 11km na skládku					
	vv		Součet					
4	K	997013822	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) s oleji nebo ropnými látkami	t	-0,397	2 200,00	-873,40	CS ÚRS 2017 01