

# S M L O U V A O D Í L O

o provedení stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb.

## „Přístřešek na automobily na středisku SÚS JČK J.Hradec“

číslo smlouvy zhotovitele: 19/2018

číslo smlouvy objednatele: 151/P/2018

### 1. Smluvní strany

- 1.1. Objednatel (stavebník): **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**  
příspěvková organizace  
Sídlo: Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice  
Zastoupený: **Ing. Janem Štichou, ředitelem organizace**  
tel: 387 021 010 fax: 387 220 946  
IČO: 70971641 DIČ: CZ70971641

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje České Budějovice	
Došlo:	- 4 -05- 2018
Č.j.:	4022/2018
Přiděleno:	
Počet listů/ příloh:	0/2 smb.

Objednatel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl Pr., vložka 173, datum zápisu dne 1. 7. 2002

Zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Jan Štícha

tel.: 387 021 010

Zástupce ve věcech technických:

██████████

tel.: ██████████

Technický dozor stavebníka (TDS):

██████████

tel.: ██████████

(dále jen objednatel)

### 1.2 Zhotovitel: **DŘEVOTVAR – ŘEMESLA A STAVBY, s.r.o.**

Sídlo: Slavníkovců 455, 391 55 Chýnov

Zastoupený: **Josefem Ptákem, jednatelem společnosti**  
tel.: 381 297 711 fax: 381 297 463  
IČO: 26071584 DIČ: CZ26071584

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku vedeným Krajským soudem v Českých Budějovicích, C12191

Zástupce ve věcech smluvních:

Josef Pták, jednatel

tel.: 381 297 711

Zástupce ve věcech technických:

██████████

vedoucí stavební výroby, tel.: ██████████

Odpovědný stavbyvedoucí:

██████████

tel. ██████████

(dále jen zhotovitel)

Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu, jsou k tomuto úkonu oprávněny.

## 2. Předmět smlouvy

**Přístřešek na automobily na středisku SÚS JČK J.Hradec** pro Správu a údržbu silnic Jihočeského kraje,

**Místem plnění** je areál závodu SÚS JČK, J.Hradec, Jarošovská 1126/2, 377 29 J.Hradec

Zhotovitel se zavazuje na základě podmínek této smlouvy o dílo (dále SoD) provést a objednatel převzít předmět smlouvy bez vad a nedodělků v době předání a uhradit cenu podle této smlouvy a podle podmínek dohodnutých v této smlouvě

- 2.1. Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 151/P/2018, dále projektovou dokumentací „**Přístřešek pro osobní automobily v areálu SÚS JČK J.Hradec** zpracovaná projekční kanceláří [REDAKCE], 392 01 Soběslav včetně soupisu prací.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno podle skladby požadované objednatelem a bude odpovídat platným českým zákonům, českým, evropským a mezinárodním normám a platným TP a TKP.

## 3. Termín plnění

- 3.1. Zahájení prací: **v den předání staveniště (předpoklad květen 2018)**

Zhotovitel je povinen převzít staveniště nejpozději **do 5-ti kal. dnů** po vyzvání objednatelem.

Dokončení prací: **nejdéle do 40 kal. dnů od předání staveniště včetně**

- 3.2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prosto práv třetích osob včetně všech podkladů pro provedení díla v termínu. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout potřebnou součinnost.
- 3.3. Změna termínů dokončení stavby bude provedena v těchto případech:
  - objednatel přeruší stavební práce z důvodů na jeho straně
  - změna rozsahu prací nebo realizace víceprací
- 3.4. Stanovení nového termínu dokončení výstavby se uskuteční posunutím o počet dnů:
  - na které byla stavba přerušena z důvodů na straně objednatele
  - odpovídající rozsahu požadovaných prací nad rámec původní nabídky

## 4. Cena díla

- 4.1. Smluvní strany uzavřely dohodu o ceně - o způsobu smluvení ceny podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v pl. znění.  
Cena díla se sjednává pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku a finančních vlivů (např. inflace).

**Smluvní cena díla bez DPH**

**1 030 497,- Kč**

**slovy: jedenmiliontřicettisícčtyřistadevadesát sedm korun českých bez DPH.**

**Prohlašujeme tímto z důvodu § 92a zákona 235/2004 Sb. o DPH v platném znění, že plnění bude použito pro ekonomickou činnost.**

- 4.2. Objednatel připouští následující případy, kdy je možno změnit výši nabídkové ceny:
  - a) bude-li objednatel požadovat provedení jiných prací než těch, které jsou uvedeny v zadávací dokumentaci a jejichž rozsah mu nebyl při vypisování soutěže znám, nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění
  - b) bude-li objednatel požadovat jinou kvalitu prací než je uvedena v zadávací dokumentaci,

## 5. Platební podmínky

- 5.1. Platba bude provedena na základě faktury. Fakturovány budou skutečně provedené a převzaté práce, potvrzené zástupci obou stran v protokolu o předání a převzetí dokončené stavby. Doba splatnosti faktury bude stanovena na 21 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli (podací razítko).
- 5.2. Faktura bude vystavena v souladu s přísl. ustanoveními zákona 235/2004 Sb. v platném znění. Na faktuře bude uvedeno číslo smlouvy. Nebude-li obsahovat obvyklé a podstatné náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě přestává běžet původní lhůta splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opravené faktury objednateli.

## 6. Provádění díla

- 6.1. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních a nadzemních vedení na staveništi a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 6.2. Náklady spojené se zařízením a následnou likvidací staveniště nese zhotovitel včetně úklidu a uvedení do původního stavu prostor, jejichž úpravy nejsou součástí předmětu plnění této zakázky, ale budou stavbou dotčeny. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
- 6.3. Ode dne převzetí staveniště, o němž bude sepsán zápis a potvrzen zástupci obou stran, je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s platným stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy. Investor a TDS je oprávněn záznamy v deníku sledovat a připojovat k nim své stanovisko. Originál stavebního deníku bude předán objednateli při předání díla.
- 6.4. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 6.5. Dále je zhotovitel povinen upozornit objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby. V případě vzájemné dohody obou stran na změně technologie stavby/použitého materiálu, kdy je tato spojena s navýšením ceny za dílo, je nutno uzavřít písemný dodatek ke smlouvě o dílo. Pokud takováto změna nevyžaduje navýšení ceny za dílo, lze ji provést změnovým listem podepsaným TDS a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby.
- 6.6. Na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla doloží zhotovitel soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, stavebního či autorského dozoru je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty, technické listy a technologické postupy stanovené výrobcem pro jednotlivé materiály a výrobky. V případě nepředložení těchto dokumentů má stavební dozor právo práce na díle pozastavit až do doby předložení dokumentů, aniž by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
- 6.7. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. Předání díla proběhne fyzickým převzetím pověřeným pracovníkem objednatele – TDS – uvedeným ve smlouvě o dílo. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel a objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebrání užívání a postupu dalších prací nebudou důvodem nepřevzetí díla a uplatnění sankcí, pokud bude oprávněnými osobami obou stran dohodnut termín jejich odstranění.

## 7. Záruční podmínky a odpovědnost za škodu

- 7.1. Zhotovitel poskytuje na uvedené dílo záruku v délce **60 měsíců** na celý předmět plnění. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Záruční lhůta začíná plynout ode dne předání a převzetí díla.

- 7.2. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelům v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 7.3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 kalendářních dnů (není-li objednatel v nahlášení závady stanoveno jinak) od písemného nahlášení reklamované závady nastoupit k odstranění reklamačních vad a nejpozději do uplynutí lhůty odsouhlasené oprávněnými zástupci obou stran vady odstranit.
- 7.4. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelům v souladu se smlouvou o dílo, případně pokud je neodstraní v oboustranně dohodnutém termínu, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
- 7.5. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.
- 7.6. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatel na ně upozornit.
- 7.7. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 7.8. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelům bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.9. Zhotovitel je rovněž povinen dodržovat ustanovení § 101 odst. 4 zák. č. 262/2006 Sb., v pl. znění.

## 8. Sankční ujednání

- 8.1 Z důvodu nedodržení termínu dokončení prací je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **0,5 % z ceny díla** bez DPH Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení. Smluvní pokuty budou vyúčtovány samostatnými fakturami a objednatel je oprávněn započíst je proti pohledávce zhotovitele.
- 8.2 Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené platnými právními předpisy.

## 9 Ostatní ujednání

- 9.1 Úhradou smluvních pokut dle předchozích ustanovení není dotčeno právo objednatelů na náhradu škody.
- 9.2 Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy o dílo, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo objednatelů na náhradu vzniklé škody.

## 10 Závěrečná ustanovení

- 10.1 Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným a vzestupně číslovaným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek č. ... ke smlouvě o dílo č. ...", Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.

- 10.2 Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 10.3 Obě smluvní strany berou na vědomí, že poptávka objednatele č. 151/P/2018 a nabídka zhotovitele ze dne 10.4.2018 jsou nedílnou součástí této smlouvy.
- 10.4 Zhotovitel bere dále na vědomí tu skutečnost, že objednatel ve smyslu § 5 odst. 2 písm. b) zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a změně některých zákonů v platném znění zpracovává a shromažďuje osobní údaje zhotovitele za účelem vyhotovení této smlouvy.
- 10.5 Zhotovitel výslovně prohlašuje, že souhlasí s tím, aby objednatel ve smyslu § 11 zákona č. 101/2000 Sb., shromáždil a zpracoval zhotoviteli údaje, týkající se jména, obchodní firmy, identifikačního čísla a sídla a to za účelem jejich případného použití při realizaci práv a povinností smluvních stran v souvislosti s touto smlouvou a v souvislosti s činnostmi, které následně bude zhotovitel realizovat.
- 10.6 Zhotovitel bere na vědomí, že smlouva bude uveřejněna v registru smluv způsobem umožňujícím dálkový přístup. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- 10.7 Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel.
- 10.8 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
- 10.9 Tato smlouva o dílo je sepsána ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení včetně příloh.
- 10.10 Nedílnou součástí této SoD jsou přílohy:  
příloha č. 1 – Oceněný soupis prací z nabídky zhotovitele ze dne 10.4.2018.

České Budějovice, dne: - 4 -05- 2018

Chýnov, dne: 3.5.2018

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
Nemanická 2133/10, 370 10 Č. Budějovice  
IČO: 709 71 641 (10)

Ing. Jan Štícha  
ředitel organizace



Josef Pták  
jednatel společnosti

**Dřevobvar** s.r.o.  
femesla a stavby  
IČ: 26071584  
DIČ: CZ26071584  
TEL.: 381 297 711  
FAX: 381 297 463


Slavíkovců 455 • 391 55 Chýnov

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	<b>26056701</b>	<b>Přístřešek pro osobní automobily</b>	JKSO	815.94
<b>Objekt</b>	Název objektu		SKP	
<b>01</b>	<b>Areál firmy SÚS JČK, závod Jindřichův Hradec</b>		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby		Počet jednotek	0
<b>260567</b>	<b>Přístřešek pro osobní automobily</b>		Náklady na m.j.	0
Projektant	██████████		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	██████████			
Objednatel	Správa a údržba silnic JČK			
Dodavatel	Dřevotvar - řemesla a stavby s.r.o., Chýnov		Zakázkové číslo	260567
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	██████████	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	██████████	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	█	Přesun stavebních kapacit	█
N	M dodávky celkem	█	Mimostaveništní doprava	█
ZRN	celkem	██████████	Zařízení staveniště	██████████
			Provoz investora	█
HZS		█	Kompletační činnost (IČD)	█
ZRN+HZS		██████████	Ostatní náklady neuvedené	█
ZRN+ost.náklady+HZS	1 030 497		Ostatní náklady celkem	██████████

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : ██████████		Jméno : Josef Pták	Jméno :
Datum :		Datum : ██████████	Datum :
Podpis :		██████████	Podpis :
		 <p>                     IČ: 26071584                      DIČ: CZ26071584                      Slavníkovců 455 • 391 55 Chýnov                 </p>	
Základ pro DPH	21,0 %		1 030 497 Kč
DPH	21,0 %		216 404 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>1 246 901 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	260567 Přístřešek pro osobní automobily	Rozpočet :	26056701
Objekt :	01 Areál firmy SÚS JČK, závod Jindřichův Hradec		Přístřešek pro osobní automobily

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	██████████	█	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	██████████	█	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	██████████	█	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	██████████	█	0	0	0
5 Komunikace	██████████	█	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	██████████	█	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	██████████	█	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	██████████	█	0	0	0
711 Izolace proti vodě	█	██████████	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	█	██████████	0	0	0
783 Nátěry	█	██████████	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	██████████	█	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>788 712</b>	<b>217 633</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	1 006 344	0
Oborová přírážka	0	0,0	1 006 344	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	1 006 344	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	1 006 344	0
Zařízení staveniště	0	2,4	1 006 344	24 152
Provoz investora	0	0,0	1 006 344	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	1 006 344	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	1 006 344	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>24 152</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	260567 Přístřešek pro osobní automobily	Rozpočet: 26056701
Objekt :	01 Areál firmy SÚS JČK, závod Jindřichův Hradec	Přístřešek pro osobní automobily

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	110002200U00	Vytyč vedení podzem zástavba	kpl			10 000,00
2	113151113R00	Frézování krytu pl.do 500 m2, tl.4 cm	m2			19 991,60
		Skladba A:62,64				
		Skladba C:12,8				
		Mezisoučet				
3	113151115R00	Frézování krytu pl.do 500 m2, tl.10 cm	m2			94 068,00
		Skladba D:301,5				
4	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3	m3			11 078,50
		Klin ve skladbě A+B:				
		7,05*20,3*((0,8+0)/2)				
		Pro podkladní vrstvy skladby B:				
		45,9*0,3				
		Mezisoučet				
5	131201101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3	m3			6 496,88
		Pro patky:				
		(1,5*1,5*1,25)*10				
6	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3	m3			900,36
		Pod betonovou zídku:				
		(4,1*6)*0,3*0,25				
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3			18 466,05
		71,016+28,125+1,845-8,2-20,085				
8	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3			6 324,99
		Začátek provozního součtu				
		71,016+28,125+1,845-8,2-20,085				
		Konec provozního součtu				
		72,701*5				
9	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3			14 976,41
		71,016+28,125+1,845-8,2-20,085				
10	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m3			617,96
		71,016+28,125+1,845-8,2-20,085				
11	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3			473,96
		Skladba E:				
		20,5*1*0,4				
12	175103111R00	Obsyp objektu se zhutněním	m3			9 713,11
		28,125-7,04-1				
13	182301122R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 10-15 cm, do 500 m2	m2			1 193,10
		Skladba E:				
		20,5*1				
14	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3			18 611,46
		71,016+28,125+1,845-8,2-20,085				
15	10364200	Ornice pro pozemkové úpravy	m3			1 968,00
		Skladba E:				
		20,5*1*0,15				
16	58125110	Zemina jílovinová surová	t			3 854,51
		Skladba E:				
		(20,5*1*0,15)*2,3				
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>218 734,87</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
17	271531111R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-63 mm	m3			1 616,22
		Pod betonovou zídku:				
		(4,1*6)*0,3*0,2				



## Položkový rozpočet

Stavba :	260567 Přístřešek pro osobní automobily	Rozpočet: 26056701
Objekt :	01 Areál firmy SÚS JČK, závod Jindřichův Hradec	Přístřešek pro osobní automobily

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
18	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20 Podkladní beton patek: (1*1*0,1)*10	m3			2 365,00
19	275321321R00	Železobeton základových patek C 20/25 (0,8*0,8*1,1)*10	m3			18 585,60
20	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení (0,4*4*1,1)*10	m2			8 272,00
21	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění (0,4*4*1,1)*10	m2			1 108,80
22	275361821R00	Výztuž základ. patek z betonářské oceli 10 505 (R) Dle výpisu výztuže: 0,07529	t			2 228,88
<b>Celkem za</b>		<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>34 176,50</b>
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
23	311321824R00	Železobeton nadzákladových zdí pohledový C 20/25 (4,9*1,05*0,1)*6	m3			9 316,57
24	311351805R00	Bednění nadzákl.zdí pohled.hl.oboustranné-zřízení 4,9*1,05*2*6	m2			33 339,60
25	311351806R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné-odstranění 4,9*1,05*2*6	m2			8 643,60
26	311361921RT8	Výztuž nadzákladových zdí ze svařovaných sítí průměr drátu 8,0, oka 100/100 mm AQ60 Dle výpisu výztuže: 0,2844	t			7 821,00
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>59 120,77</b>
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
27	458591111R00	Zřízení výplně za opěrami z jílu Skladba E: (20,5*1*0,15)*2,3	m3			3 819,15
<b>Celkem za</b>		<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>3 819,15</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
28	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm Skladba B:45,9*2 Skladba C:12,8*2	m2			18 431,80
29	573111111R00	Postřik spojovací z asfaltu PS,A 0,25kg/m2 Skladba A:62,64 Skladba B:45,9 Skladba C:12,8 Skladba D:301,5 Mezisoučet	m2			8 668,22
30	573111112R00	Postřik spojovací z asfaltu PS,A 0,50kg/m2 Skladba D:301,5	m2			9 406,80
31	577111114RT3	Beton asfaltový ACP 16+ pro podkladní vrstvu tl. 5 cm, plochy 101-200 m2 Skladba B:45,9 Skladba C:12,8 Mezisoučet	m2			26 708,50
32	577112123RT3	Beton asfaltový ACO 11,pro obrusnou vrstvu tl.4 cm plochy 101-200 m2 Skladba A:62,64 Skladba B:45,9 Skladba C:12,8 Skladba D:301,5	m2			165 330,44

## Položkový rozpočet

Stavba :	260567 Přístřešek pro osobní automobily	Rozpočet: 26056701
Objekt :	01 Areál firmy SÚS JČK, závod Jindřichův Hradec	Přístřešek pro osobní automobily

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Mezisoučet				
33	577142312RT3	Beton asfalt.ACL 16+ ložný, tl. 6 cm plochy 201-1000 m2	m2			121 655,25
		Skladba D:301,5				
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>350 201,01</b>
<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>					
34	919735113R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm	m			1 885,00
<b>Celkem za</b>		<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>1 885,00</b>
<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>					
35	953961115U00	Kotva chem tmel M20 hl 20cm Žbvyvrt 10*4	kus			8 600,00
<b>Celkem za</b>		<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>8 600,00</b>
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					
36	998014211U00	Přesun budovy kov 1podl	t			17 332,97
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>17 332,97</b>
<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>					
37	711823121RT2	Montáž nopové fólie svise včetně dodávky fólie (20,1+5,1*2)*1	m2			22 725,00
38	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%			187,48
<b>Celkem za</b>		<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>22 912,48</b>
<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>					
39	767392112R00	Montáž krytiny střech, tvar. plechem, šroubováním vč.spojovacího materiálu 20,5*5,7	m2			31 666,35
40	767421111R00	Montáž opláštění na oc.konstr.H do 15 m vč.spojovacího materiálu 27,135	m2			8 913,85
41	767423111R00	Montáž a dodávka doplňků - okapnice rš 250mm U zadní stěny opláštění: 20,1	m			7 236,00
42	13211258	Tyč ocelová kruhová jakost S235 D 16 mm Dle výpisu prvků: f: 30*1,58*1,04/1000	t			1 210,32
43	132203320000	Tyč ocelová plochá jakost S235 50x4 mm Dle výpisu prvků: i: 8,16*1,54*1,04/1000	kg			0,35
44	13383420	Tyč průřezu IPE 120, střední, jakost oceli S235 Dle výpisu prvků: d: 52,5*10,6*1,04/1000 e: 50*10,6*1,04/1000	t			27 877,10
45	13383430	Tyč průřezu IPE 160, střední, jakost oceli S235 Dle výpisu prvků: c: 27,5*16,2*1,04/1000	t			11 429,61
46	13611224	Plech hladký jakost 11375.1 8x1000x2000 mm Dle výpisu prvků: j: 6,28*1*1,04/1000	t			166,14

## Položkový rozpočet

Stavba :	260567 Přístřešek pro osobní automobily	Rozpočet: 26056701
Objekt :	01 Areál firmy SUS JČK, závod Jindřichův Hradec	Přístřešek pro osobní automobily

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
47	13611248	Plech hladký jakost 11375.1 20x1000x2000 mm	t			3 177,35
		Dle výpisu prvků:				
		h:				
		39,26*2,5*1,04/1000				
48	14587195	Profil čtvercový uzavřený 11 343.0 100x5 mm	t			10 625,56
		Dle výpisu prvků:				
		a:				
		12,7*14,7*1,04/1000				
		b:				
		10,9*14,7*1,04/1000				
		Mezisoučet				
49	14587594	Profil obdélníkový uzavřený 11 343.0 100x60x4 mm	t			11 297,02
		Dle výpisu prvků:				
		g:				
		39,2*9,41*1,04/1000				
50	15484300	Profil trapézový VIKAM TR 20/137,5x0,55 mm Polak	m2			8 506,82
		Dle výpisu prvků:				
		27,135*1,1				
51	15484310	Profil trapézový VIKAM TR 40/160x0,55 mm Polak	m2			43 349,63
		Dle výpisu prvků:				
		127,125*1,1				
52	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%			2 848,20
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>168 304,30</b>
<b>Díl:</b>	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>				
53	783122610R00	Nátěr syntetický OK 2x email	m2			17 135,16
		Prvek:				
		a:12,7*0,4				
		b:10,9*0,4				
		c:27,5*0,64				
		d:52,5*0,48				
		e:50*0,48				
		f:3,14*0,016*30				
		g:39,2*0,32				
		h:0,25*0,25*20				
		i:8,16*0,108				
		j:0,1*0,1*20				
		Mezisoučet				
54	783122710R00	Nátěr syntetický OK základní	m2			5 946,36
		Prvek:				
		a:12,7*0,4				
		b:10,9*0,4				
		c:27,5*0,64				
		d:52,5*0,48				
		e:50*0,48				
		f:3,14*0,016*30				
		g:39,2*0,32				
		h:0,25*0,25*20				
		i:8,16*0,108				
		j:0,1*0,1*20				
		Mezisoučet				
55	783903811R00	Očištění a odmaštění OK	m2			3 334,41
		Prvek:				

## Položkový rozpočet

Stavba :	260567 Přístřešek pro osobní automobily	Rozpočet: 26056701
Objekt :	01 Areál firmy SÚS JČK, závod Jindřichův Hradec	Přístřešek pro osobní automobily

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		a:12,7*0,4				
		b:10,9*0,4				
		c:27,5*0,64				
		d:52,5*0,48				
		e:50*0,48				
		f:3,14*0,016*30				
		g:39,2*0,32				
		h:0,25*0,25*20				
		i:8,16*0,108				
		j:0,1*0,1*20				
		Mezisoučet				
	<b>Celkem za</b>	<b>783 Nátěry</b>				<b>26 415,94</b>
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				
56	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m	t			15 165,53
57	979084119R00	Příplatek k přesunu hmot za každých dalších 1000 m	t			2 168,05
58	979099141U00	Skládkovné suť s asfaltem	t			77 507,89
	<b>Celkem za</b>	<b>D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>94 841,47</b>