

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **0002.5** **Nehmotný**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

**První KEY-STAV a.s.**  
**8. pěšího pluku 2173**  
**73801 Frýdek-Místek**

IČO: **25385127**

DIČ: **CZ25385127**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			49 800,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>49 800,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>49 800,00</b> CZK
Zaokrouhlení		<b>0,00</b> CZK

**Cena celkem bez DPH**

**49800,00** CZK

v

dne

**24.09.2021**

\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>PS01</b>	<b>Technologie</b>	<b>0</b>	<b>49 800</b>		<b>49 800</b>	<b>100</b>
PS01	Technologie	0	49 800		49 800	100
Celkem za stavbu					49 800	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	Diagnostika	HSV			49 800,00	100
Cena celkem					49 800,00	100

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0002.5	Nehmotný
O:	PS01	Technologie
R:	PS01	Technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Diagnostika</b>				<b>49 800,00</b>		
1	4222	Značkový diagnostický SW pro vozidla Mercedes Benz <small>s interface pro připojení k PC umožňující provádět diagnostiku minimálně v rozsahu diagnostického systému KTS 560 od firmy Bosch, včetně licencí A, SD, SIS, M a TSB (diagnostika řídicích jednotek, návody pro vyhledávání závad, mechanické hodnoty, technické servisní informace, hotline podpora)</small>	ks	1,00000	24 900,00	24 900,00		Vlastní
2	4224	Značkový diagnostický SW pro vozidla Škoda <small>s interface pro připojení k PC umožňující provádět diagnostiku minimálně v rozsahu software SPVG PRO od firmy SPVG Systems, včetně licencí, s roční aktualizací</small>	ks	1,00000	24 900,00	24 900,00		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>49 800,00</b>
---------------	------------------