

**Příloha č. 1 smlouvy - Ceník Provádění pravidelné údržby, montáže a repase poklopů**

Údržba poklopu			
Č.pol.	Třída zatížení	dle přílohy	cena za ks
1	A15	č. 3	
2	D400	č.4	
3	D400 900x900	č.5	
4	F900	č.6	
5	D400 montážní	č.8	
6	F900 montážní	č.8	

**poznámka:** součást údržby poklopu je nátěr poklopu včetně rámu (nátěr PUR dle požadavku objednatele), výměna veškerých poškozených nebo zkorodovaných pohyblivých a nepohyblivých součástí vyjma pantu poklopu.

Repase poklopu			
Č.pol.	Třída zatížení	dle přílohy	cena za ks
7	A15	č.2	
8	D400	č.2	
9	D400 900x900	č.2	
10	F900	č.2	

Označení/očíslování poklopu		
Č.pol.	Třída zatížení	Cena za ks
11	A15, D400, F900	

Sestava značek pro opravu poklopu			
Č.pol.	Třída zatížení	dle přílohy	cena
12	A15, D400, F900		

Modelový příklad výměny vybraných poklopů			
Č.pol.	Třída zatížení	Velikost poklopu	Cena v Kč bez DPH
13	F900	do 1,5m2	
14	F900	nad 1,5m2	
15	B125	do 1 m2	
16	B125	nad 1 m2	
17	D400	do 1m2	
18	D400	nad 1m2	
	Popis položky		Cena v Kč bez DPH
19	<b>Spojení s TWR / 1 den</b>		
20	<b>RDS</b>		

<p>Řádek 32 - 37: Poklopy jsou rozděleny podle tříd zatížení dle ČSN EN 124, Pro osazování poklopů D400 - F900 je zapotřebí zvedací zařízení. Velikost poklopu je půdorysný rozměr vnějšího rozměru. Výšky rámu: B125 do 100mm, D400 do 150mm, F900 150mm a více</p>
<p><b>Spojení s TWS / 1 den:</b> obsahuje zajištění spojení s TWR na LKPR osobou způsobilou pro rádiové spojení, zapůjčení radiostanice pro spojení s dispečerem TWR, zapůjčení Squid jednotky pro lokalizaci a identifikaci vozidla na dráhovém systému, cena v Kč bez DPH je uvažována za 1 den v celkové délce 15měs.</p>
<p><b>RDS:</b> realizační dokumentace výměny poklopů – podklad pro provedení (realizaci) výměny, která definuje přesný technologický postup a použité materiály. Součástí této dokumentace bude statická část. Dodavatel vypracuje dokumentaci kterou předá zhotoviteli</p>
<p>Termín montáže po obdržení dílčí objednávky do 24 hodin od písemné výzvy objednatele</p>
<p>Cena demontáže a montáže obsahuje: nakládku / vykládku, dopravu z meziskladu do místa montáže, demontáž, montáž, likvidace stavebního a kovového odpadu.</p>
<p>Záruka 60 měsíců na provedené montážní práce a použitý materiál.</p>
<p>Technické vlastnosti požadovaného materiálu použitého při výměně poklopů (betonáž límce):</p>
<p>Pevnost v tlaku podle EN 196-1</p>
<p>při teplotě 5°C po 4 hodinách 20N/mm2</p>
<p>při teplotě 10°C po 4 hodinách 15N/mm2</p>
<p>při teplotě 20°C po 4 hodinách 20N/mm2</p>
<p>Specifikace betonu podle ČSN EN 206-1: stupeň vlivu prostředí vztahující se k podmínkám prostředí je XF4.</p>