

## Upřesnění podmínek realizace zakázky

**Akce: Oprava omítek budovy garáží**

**Místo: Plzeň – kasárna J.S.Koziny, Garáže**

Vnitřní zasolené omítky (vzlínáním vlhkosti do zdiva) dělicích stěn garáží a pilířů mezi vraty se mechanicky očistí do výše 1 m. Uvolněná omítka se otluče, opraví. Vnitřní opravené omítky se natrou nátěrem proti vzlínání vlhkosti a obnoví se malba. Vnější zasolená omítka se očistí do výše 1 m, opatří se nátěrem proti vlhkosti. Do výše 1,50 m se obnoví malba stěn. Do výše 50 cm se provede nátěr soklu kamínkovou omítkou shodných nebo lepších vlastností, jako omítkovina „marmolit“. Obnoví se vnější nátěr budovy garáží. Barva vnějšího nátěru a soklu bude shodná se stávajícím odstínem. Vrata garáží se očistí mytím (voda+saponát).

V budově KVV se vybourá stávající zárubeň u vedlejšího schodiště (sklady) a WC v přízemí m.č.106 - 90/197cm. Dodají se a osadí nové kovové zárubně včetně nátěru (hnědá barva). Dveře dodá provozní středisko. Kolem zárubní se opraví omítka, na WC (z vnitřní strany místnosti) keram. obklad. Dveře u schodiště se doplní dřevěným prahem s povrchovou úpravou – lakem. V m.č.144, přízemí, se opraví omítka stěn – doplní omítkou rýha (rozvod el. instalace), opraví se stávající štuková omítka stěn. V místnostech 144, 145, 146 se opraví omítka a obnoví malba. V místnosti 144, 146 se odstraní dožilé PVC a na připravený podklad položí nová podlahovina PVC, sokl. Dřevěné bednění strojovny se natře bílou barvou. v m.č. 145,146 se vymění stávající zásuvky a vypínače za nové typy, shodných nebo lepších vlastností jako např. „Tango“. V m.č. 110 se demontuje el. boiler (včetně likvidace), zaslepí se rozvod vody, provede se zednická oprava omítky a obnoví malba. Upraví se provoz stávajícího el. boileru.

V budově PS se z m.č.103 vybourá otvor pro dveře 60/197 cm, osadí se kovová zárubeň včetně nátěru, dodají se dveře 60/197 cm včetně kování, FAB zámku, bílé barvy. V předsínce WC se otluče obklad a po osazení zárubně se stěna doplní novým keram. obkladem, omítkou. Demontuje se el. osoušeč rukou a přeloží se vypínač světla. V m.č. 103 se doplní sádkartonová příčka včetně dveří s rámem 80/197 cm (ze 2/3 prosklené). V místnosti šatna údržby se otvor dveří překryje sádkartonem s malbou. V m.č. 105 úprava el. instalace – montáž dvojjzásuvky a vývod vody – kohoutek na pračku. V m.č. 107 a 107a se provede otlučení zasolené omítky do výše 1 m. Zdivo se opatří sanační omítkou. Obnoví se malba v m.č. 103, 104, 105, 107, 107a, 208, 209. V m.č. 208, 209 a 210 se odstraní dožilé PVC včetně soklu. Podlaha se vyspraví stěrkou a položí se vinylová podlahovina včetně soklu. Stávající prahy se demontují, po položení podlahoviny se namontují nové včetně povrchové úpravy. Vstupní dožilé dřevěné dvoukřídlové dveře (2 ks) do skladu PS se demontují včetně zárubní. Do upraveného otvoru se osadí vchodové dveře plastové včetně rámu, kování, bezpečnostního zámku FAB. Kolem dveří se provedou nutné zednické práce včetně obnovy malby. Vnější trámy podhledu skladu se obední OSB deskami s povrchovou úpravou – nátěr.

Zhotovitel při provádění prací bude přikrývat nábytek a zařízení místností před poškozením a znečištěním. Po ukončení prací provede úklid staveniště, mytí podlah, dveří, oken, obkladů. Kovový demontovaný materiál uloží zhotovitel dle pokynů technika PS, ostatní odpad bude likvidován dle platných předpisů a ČSN.

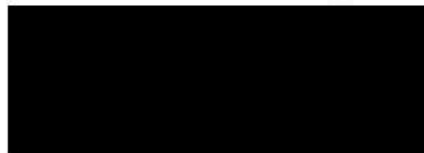
Předání staveniště a převzetí prací od zhotovitele bude na základě protokolů objednatel.

Dodaný materiál, montážní práce musí odpovídat platným normám ČSN jednotlivých oborů, kvality - I.j.

Veškeré rozměry prvků budou doměřeny na místě!!!!

**Vzhledem k rozsahu prací oprav se doporučuje zhotoviteli, k ocenění prací, účast na prohlídce objektu při zadání akce.**

Příjezd do areálu je z městské komunikace Štefánikova nám. vjezdovými vraty, vstup přes ostrahu uživatele. Pracovní doba a čas realizace se uvede na seznamu pracovníků akce v návaznosti na dohodu s uživatelem vzhledem k provozu v místě prací (pracovní doba PO – PÁ: 6,00 – 15,00). Zhotovitel bude dbát pokynů uživatele, aby nedošlo k narušení provozu a úrazu na staveništi.



# Cenová nabídka

**Stavba:** Oprava omítek budovy garáží  
**Objekt:** Garáže

příloha č.: 2  
počet listů: 4

**Objednatel:** MO ČR  
**Zhotovitel:** EKA-KOMPLET s.r.o.  
**Místo:** Plzeň- kasárna JSK

**Zpracoval:** Chodora Ladislav  
**Datum:** 1.7.2016

C.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	----------------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV Práce a dodávky HSV

**150262**

### 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

65	014		Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm (KVV-m.č.144, PS-m.č.105,104, sklad)	m2	10,000	212,00	2120,00
79	014		Vnitřní sanační zatřená omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně, výšky 1m (PS m.č.107)	m2	28,000	614,00	17192,00
95	014		Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové hladké omítky složitostí 1 stěn v rozsahu do 30% ( m.č. 146, 103, 107, sklad, 208)	m2	75,000	107,00	8025,00
81	011		Cementová omítka hrubá jednovrstvá nezatřená vnějších stěn nanášená ručně - rampa	m2	8,500	214,00	1819,00
82	014		Osazování plastového rámu dodatečně pl přes 2,5 m2 (PS-sklad vstup.dveře)	kus	1,000	1000,00	1000,00
42	014	R pol.1/612	Vnitřní sanační nátěr omítky prováděná ručně včetně mechanického očištění zasolené omítky, opravy nesoudržné omítky - garáže, cca 225 m2, výšky do 1m	soubor	1,000	28125,00	28125,00
43		R pol.2/245	Penetrační a biocidní sanační nátěr proti vlhkosti zdiva (zasolená omítka) plocha cca 225 m2	soubor	1,000	12000,00	12000,00
10	014		Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů - PS, KVV	m	50,000	123,00	6150,00
53	011		Tenkvrstvá silikonová hydrofilní zrnitá omítka tl. 2.0 mm včetně penetrace vnějších stěn, piličků - sokl v. 50 cm, shodných nebo lepších vlastností jako omítkovina "marmolit" stávající odstín barvy - nátěr, dodávka	m2	36,000	355,00	12780,00
52	011		Nátěr dvojnásobný s biocidní přísadou vnějších omítaných stěn a sloupů včetně penetrace ručně- barva stávajícího nátěru (garáž, rampa, ven.schod.)	m2	140,000	159,00	22260,00
50	014		Očištění vnějších ploch mechanicky do v. 1 m - zasolená omítka včetně opravy nesoudržné omítky - garáže	m2	36,000	115,00	4140,00
7	014		Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2 (KVV - 2x 90/197cm, 80/197, PS - 60/197 cm) včetně nátěru	kus	3,000	467,00	1401,00
8	553		zárubeň ocelová 600 L/P-WC PS	kus	1,000	620,00	620,00
37	553		zárubeň ocelová pro sádkokarton S 75 800 L/P - PS	kus	1,000	1090,00	1090,00
39	553		zárubeň ocelová H 110 DV 900 L/P - KVV	kus	2,000	902,00	1804,00
4	014	R pol.1	Zakryvání konstrukci vrat, rámu, podlah před znečištěními, úklid po skončení prací	soubor	1,000	3328,00	3328,00
36	R	R pol.2	Uklid staveniště po provedených pracích, mytí podlah, oken, dveří a obkladů	soubor	1,000	3328,00	3328,00
55	R	R pol.3	Mytí vrat garáží - vnitřní, vnější plochy	m2	270,000	19,00	5130,00
<b>Celkem</b>							<b>132312,00</b>

### 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

6	013		Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm , otvor pro dveře do 2 m2 - PS m.č.104	m2	2,000	468,00	936,00
56	013		Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 (vedl.schodiště, WC-106)	m2	4,000	222,00	888,00
80	013		Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2 (PS-sklad)	m2	6,500	222,00	1443,00
62	013		Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 70 mm - PS (m.č. 103, 105)	m	4,000	208,00	832,00
98	013		Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 %(PS-m.č.107, 107a)	m2	28,000	162,00	4536,00
<b>Celkem</b>							<b>8635,00</b>

### 997 Přesun sutě

32	013		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,000	415,00	2075,00
33	013		Poplatek za uložení stavebního stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	5,000	950,00	4750,00

# Cenová nabídka

Stavba: Oprava omítek budovy garáží  
Objekt: Garáže

příloha č.: 2  
počet listů: 4

Objednatel: MO ČR  
Zhotovitel: EKA-KOMPLET s.r.o.  
Místo: Plzeň- kasárna JSK

Zpracoval: Chodora Ladislav  
Datum: 1.7.2016

Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>Celkem</b>							<b>6825,00</b>

## 998 Přesun hmot

31	011		Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	10,000	249,00	2490,00
<b>Celkem</b>							<b>2490,00</b>

## PSV Práce a dodávky PSV

**313815**

### 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod

66	721	R pol. 722/1	Vodovodní ventil na automat. pračku - napojení na stávající rozvod vody(demontáž, montáž, dodávka materiálu) PS m.č.105	soubor	1,000	2910,00	2910,00
99	R	R pol. 722/2	Demontáž nefunkčního el.boileru, 150 l, odpojení od rozvodů vody - zastěpení 2ks, zednické práce (začištění omítky, malba), úprava provozu stávajícího el.boileru - přívod vody, dodávka materiálu. KVV-m.č.110	soubor	1,500	5280,00	7920,00
<b>Celkem</b>							<b>10830,00</b>

### 763 Konstrukce suché výstavby

28	763		SDK příčka tl 75 mm, dveř. otvor 80/197cm, montáž, dodávka - sádrokarton, desky, Al konstrukce, plocha příčky do 7 m <sup>2</sup> - 2x ( m.č.103, sklad - PS)	soubor	1,000	11500,00	11500,00
29	763		Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,000	249,00	249,00
<b>Celkem</b>							<b>11749,00</b>

### 764 Konstrukce klempířské

58	764		Demontáž podokapního žlabu k dalšímu použití	m	60,000	20,00	1200,00
54	764		Demontáž svodu k dalšímu použití včetně opětovné montáži	m	9,000	24,00	216,00
59	764		Opětovná montáž žlabu podokapního půlkulatého	m	60,000	26,00	1560,00
60	764		Opětovná montáž kruhového svodu	m	9,000	31,00	279,00
<b>Celkem</b>							<b>3255,00</b>

### 766 Konstrukce truhlářské

85	766		Montáž obložení podhledů jednoduchých panely OSB deskami přes 1,50 m <sup>2</sup> (PS-sklad)	m <sup>2</sup>	6,000	150,00	900,00
86	607		deska dřevoštěpková OSB 3 PD4, tl. do 15 mm, do vlhkého prostředí - obložení vnější podhled trámů, s povrchovou úpravou	m <sup>2</sup>	6,000	173,00	1038,00
11	766		Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně - PS (m.č. 103, 104)	kus	2,000	528,00	1056,00
35	611		dveře vnitřní hladké plně 1křídlové 60x197 cm, bílé - PS (WC)	kus	1,000	1350,00	1350,00
34	611		dveře ze 2/3 prosklené 1kř. standardní provedení 80x197 cm - sádrokarton.příčka - PS	kus	1,000	2140,00	2140,00
83	766		Montáž dveřních křídel plastových, otvíravých 2křídlových š do 1,45 m (PS sklad)	kus	1,000	1320,00	1320,00
84			Dodávka vchodových dveří plastových, 2 křídlových, včetně rámu (hliník), kování, zámku bezpečnostního, zástrček, rozměr otvoru 140/230 cm, nutno zaměřit na místě.	ks	1,000	31087,00	31087,00
92	766		Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	6,000	30,50	183,00
93	766		Demontáž truhlářských prahů dveří dvoukřídlových	kus	1,000	41,60	41,60
57	766		Montáž a dodávka truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky do 10 cm včetně nátěru	kus	6,000	160,00	960,00
<b>Celkem</b>							<b>40075,60</b>

### 767 Konstrukce zámečnické

# Cenová nabídka

**Stavba:** Oprava omítek budovy garáží  
**Objekt:** Garáže

příloha č.: 2  
počet listů: 4

**Objednatel:** MO ČR  
**Zhotovitel:** EKA-KOMPLET s.r.o.  
**Místo:** Plzeň- kasárna JSK

**Zpracoval:** Chodora Ladislav  
**Datum:** 1.7.2016

Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
87	767		Montáž stříšky vnějších schodů šíře 2000 mm, 1x (240 x 300 cm) a 1x (170 x 300 cm), sloupky a rám z ocel.konstrukce (joki), krytina polykarbonát. desky, zaměření na místě, kotvení - sokl schodů, kovové zábradlí, zdvo cihelné	kus	2,000	15161,00	30322,00
88	553	553R pol.-4701	Technický výkres stříšky nad vnějším schodištěm, kovové konstrukce z jeklu, povrch žárový pozink. 1x plochy 140 x 300 cm, v. do 150 cm a 1x plochy 250 x 300 cm, v. 260 cm, krytina polykarbonátové desky	soubor	2,000	20260,00	40520,00
89	767		Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	1,200	450,00	540,00
<b>Celkem</b>							<b>71382,00</b>

## 776 Podlahy povlakové

69	776		Broušení podkladu povlakových podlah před litem stěrky (vinyl.podl.) PS	m2	45,000	12,00	540,00
44	776		Vysátí a příprava podkladu povlakových podlah	m2	105,000	12,00	1260,00
71	776		Dvousložková penetrace podkladu povlakových podlah	m2	105,000	187,00	19635,00
94	776		Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	45,000	176,00	7920,00
61	776		Demontáž lepených povlakových podlah ručně	m2	105,000	12,00	1260,00
45	776		Lepení pásů z PVC standardním lepidlem (KVV m.č. 144, 146)	m2	60,000	88,00	5280,00
46	284		lišta speciální soklová PVC, vinyl.podlaha 15 x 50 mm, ( 80+80 m)	m	115,000	23,00	2645,00
47	284		krytina podlahová PVC - kanceláře	m2	105,000	258,00	27090,00
67	776		Lepení lamel z vinylu standardním lepidlem (PS- m.č.208,209,210)	m2	45,000	176,00	7920,00
68	284		díl vinyl.plov.na pero a drážku,tl.5,0 mm,nášlap.vrstva 0,40mm,PUR,zátěž 23/32/41,otlak 0,03mm,R10,B# S1,podlož.kompoz.	m2	49,500	480,00	23760,00
48	776		Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	100,000	6,00	600,00
90	776		Montáž obvodových lišt lepením	m	80,000	24,00	1920,00
91	776		Montáž, dodávka přechodových samolepících lišt	m	1,000	325,00	325,00
49	776		Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,200	355,00	71,00
<b>Celkem</b>							<b>100226,00</b>

## 781 Dokončovací práce - obklady

27	781		Montáž obkladaček vnitřních pórovinových do 22 ks/m2 lepených standardním lepidlem (m.č.104-PS)	m2	3,500	299,00	1046,50
15	781		Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových lepených - m.č.106 KVV, m.č.103, 105 PS	m2	6,000	49,70	298,20
16	781		Oprava obkladu z obkladaček pórovinových do 22 ks/m2 lepených-m.č.106 KVV, PS - m.č.105	kus	29,999	40,40	1211,96
781	R pol. 781		Demontáž a položení keram. dlezcic, (dle stávajících) při osazení nových zárubní 3 ks, cca 6 m2	soubor	1,000	3200,00	3200,00
17	597		obkladačky keramické - koupelny (barevné) 20 x 24 x 0,7 cm l. j., doplnění dle stávajících obkladů	m2	10,500	200,00	2100,00
40	781		Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,150	355,00	53,25
<b>Celkem</b>							<b>7909,91</b>

## 783 Dokončovací práce - nátěry

97	783		Bezpečnostní šrafování ocelového povrchu zalomená plocha - rampa, včetně přípravy povrchu	m	20,000	380,00	7600,00
<b>Celkem</b>							<b>7600,00</b>

## 784 Dokončovací práce - malby a tapety

74	784		Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	885,000	4,00	3540,00
96	784		Celoplošné vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou v místnostech výšky do 3,80 m	m2	50,000	116,00	5800,00

# Cenová nabídka

**Stavba:** Oprava omítek budovy garáží  
**Objekt:** Garáže

příloha č.: 2  
počet listů: 4

**Objednatel:** MO ČR  
**Zhotovitel:** EKA-KOMPLET s.r.o.  
**Místo:** Plzeň- kasárna JSK

**Zpracoval:** Chodora Ladislav  
**Datum:** 1.7.2016

Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
20	784		Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otláruvzdorných v místnostech do 3,80 m včetně očištění a penetrace stávající malby ( PS-m.č.101-105,107,208,209,šatna / KVV-m.č.106, schod.,144,145,146), včetně přípravy podkladu, vyrovnání nerovného povrchu	m2	545,000	47,00	25615,00
41	784		Dvojnásobné bílé protivilhkosti malby v místnostech výšky do 3,80 m garáže, výšky do 1,5 m	m2	338,000	39,00	13182,00
<b>Celkem</b>							<b>48137,00</b>

**M Práce a dodávky M**

**21-M Elektromontáže**

18	921	R pol.210	Demontáž, montáž, dodávka el. rozvodu v délce cca 10 m ( PS zásuvka 2x, vypínač 1x, el.kabel 10m, připojení na stávající rozvod). KVV: 1 vypínač - 2ks, 2 vypínač - 2 ks, 2 dvojzásuvka boční - 20ks	soubor	1,000	12650,00	12650,00
<b>Celkem</b>							<b>12650,00</b>

<b>Celkem</b>							<b>464 077</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	----------------

<b>VRN - zařízení staveniště, mimostaveništní doprava</b>							<b>7 400</b>
---	--	--	--	--	--	--	--------------

<b>Cena celkem bez DPH</b>							<b>471 477</b>
----------------------------	--	--	--	--	--	--	----------------

<b>DPH 21 % z</b>						1,21	<b>99 010</b>
-------------------	--	--	--	--	--	------	---------------

<b>Cena celkem s DPH</b>							<b>570 487</b>
--------------------------	--	--	--	--	--	--	----------------

zaokrouhleno

\* Každý uchazeč si počet jednotek určí sám dle vlastní kalkulace (t)

## **PODMÍNKY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI, POŽÁRNÍ OCHRANY A OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ NA STAVENIŠTI**

### **I. Předmět úpravy**

1. Podmínky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí (dále jen „Podmínky“) určují některé části obsahu smlouvy o dílo (dále jen „smlouva“) a doplňují ji. Odchylná ujednání ve smlouvě mají přednost před zněním Podmínek.
2. Pokud z povahy plnění zhotovitele vyplývá, že se výkony, činnosti nebo jiné povinnosti stanovené v těchto Podmínkách nevztahují k jeho předmětu, platí, že se příslušná ustanovení těchto Podmínek pro plnění zhotovitele také nepoužijí.

### **II. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi**

1. Zhotovitel je povinen dodržovat právní a ostatní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci (dále jen „BOZP“). Přitom se zavazuje dbát též pokynů objednatele.
2. Zjistí-li objednatel, že zaměstnanci zhotovitele nebo jiné osoby, které se zdržují s vědomím zhotovitele na staveništi (pracovišti), porušují povinnosti v oblasti BOZP, má objednatel právo vyzvat zhotovitele, aby podle pokynů objednatele zjednal bezodkladně nápravu.
3. V případě více zhotovitelů, jsou zhotovitelé povinni se před zahájením plnění vzájemně písemně informovat o rizicích možného ohrožení života a zdraví při provádění plnění podle smlouvy a plnění na ně navazujících nebo s ním souvisejících, o opatřeních přijatých k ochraně před působením těchto rizik, která se týkají poskytování plnění a staveniště (pracoviště), seznámit se s umístěním prostředků první pomoci, traumatologickým plánem a ostatní dokumentací o BOZP na staveništi (pracovišti).
4. Zhotovitel se zavazuje před zahájením plnění svého závazku poskytnout svým zaměstnancům a jiným osobám, které se zdržují s jeho vědomím na staveništi (pracovišti) vhodné a přiměřené informace a pokyny k zajištění BOZP a o přijatých opatřeních, zejména ke zdolávání požárů, poskytnutí první pomoci a postupu při mimořádných událostech na staveništi (pracovišti).
5. Na základě výzvy objednatele je zhotovitel povinen předložit objednateli doklady o školení v oblasti BOZP a odborné způsobilosti svých zaměstnanců a jiných osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi (pracovišti).
6. Zhotovitel a jiné osoby zdržující se s jeho vědomím na staveništi (pracovišti) smějí používat pouze bezpečná elektrická nebo jiná zařízení v souladu s právními předpisy o technických požadavcích na výrobky a jsou povinni předložit objednateli na jeho žádost doklady o jejich revizích nebo jiné doklady osvědčující splnění podmínek pro jejich bezpečný provoz.
7. Provizorní osvětlení, přívody elektrické energie nebo instalace musí zhotovitel zřizovat, udržovat a provozovat v souladu s příslušnými právními předpisy a platnými normami.

8. Zhotovitel je v souladu s předpisy o BOZP povinen souvisle oplotit staveniště, popřípadě jeho samostatnou část, pokud jejich oplocení nezajišťuje objednatel. Oplocení je zhotovitel povinen udržovat do doby splnění závazku zhotovitele podle smlouvy.
9. Zaměstnanci zhotovitele se mohou zdržovat jen na pracovištích nebo v prostorech staveniště, ve kterých plní pracovní povinnosti při plnění závazku zhotovitele a ohledně nichž obdrželi od zhotovitele informace a pokyny o BOZP; přitom používají pouze přístupové cesty určené objednatelem.
10. Sklárky a místa pro uložení materiálu smí zhotovitel zřídit jen v prostorách určených k tomu objednatelem, a to způsobem odpovídajícím předpisům o BOZP,
11. Každý pracovní úraz zaměstnance zhotovitele na staveništi (pracovišti) se zhotovitel zavazuje neprodleně oznámit též určenému zástupci objednatele a umožnit objednateli účast při zjišťování příčin a okolností takového pracovního úrazu. Zhotovitel rovněž objednateli předá opis záznamu o pracovním úrazu, a jde-li o pracovní úraz, o němž se záznam nepoživuje, písemně sdělí objednateli údaje o takovém pracovním úrazu v rozsahu obdobném údajům uvedeným v záznamu o pracovním úrazu. Ujednáním podle tohoto odstavce nejsou dotčeny povinnosti zhotovitele podle právních předpisů o evidenci a registraci pracovních úrazů.
12. Zhotovitel je povinen zajistit, aby se jeho zaměstnanci na staveništi (pracovišti) zdrželi požívání alkoholu, návykových, omamných nebo psychotropních látek a vstupu na staveniště (pracoviště) pod jejich vlivem. Smluvní strany sjednávají, že objednatel má právo provést dechovou zkoušku ke zjištění přítomnosti alkoholu a zhotovitel je povinen mu to u zaměstnanců zhotovitele umožnit. Zhotovitel je povinen zaměstnance, který vstoupil na staveniště (pracoviště) pod vlivem alkoholu, návykových, omamných nebo psychotropních látek nebo je na staveništi (pracovišti) požívá, anebo zaměstnance, který se odmítl podrobit dechové zkoušce, vykázat ze staveniště (pracoviště).
13. Práva a povinnosti sjednané podle předchozích odstavců tohoto článku ohledně zaměstnanců zhotovitele platí obdobně i ve vztahu k jiným osobám, které se prostřednictvím zhotovitele podílejí na plnění smlouvy nebo se s jeho vědomím zdržují na staveništi (pracovišti).

### **III. Požární ochrana**

1. Zhotovitel je povinen dodržovat právní nebo jiné předpisy o požární ochraně (dále jen „PO“) a dbát pokynů objednatele v oblasti PO na staveništi (pracovišti).
2. Zhotovitel se zavazuje stanovit protipožární opatření na staveništi (pracovišti), před zahájením plnění proškolit v oblasti PO své zaměstnance a jiné osoby, které se jeho prostřednictvím podílejí na plnění smlouvy, jakož i provádět na předaném staveništi (pracovišti) kontrolní činnost v rozsahu podle právních předpisů o PO.
3. O každém požáru vzniklém na staveništi (pracovišti) zhotovitel bez zbytečného odkladu písemně vyrozumí objednatele. Tím není dotčena povinnost zhotovitele ohlásit jej hasičskému záchrannému sboru a příslušným orgánům veřejné moci ani jiné povinnosti vyplývající z právních nebo jiných předpisů o PO.
4. Při provozování činností nebo zařízení se zvýšeným požárním nebezpečím zhotovitel odpovídá za jejich požární zabezpečení, zejména zamezením vzniku nebezpečí požáru, odstraněním hořlavých látek, hasicími prostředky, požárním dozorem a zřízením dostatečných únikových cest.



5. Zhotovitel rovněž zajišťuje následný dozor po ukončení prací s otevřeným ohněm nebo jiných činností se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru v rozsahu podle právních předpisů o PO a příslušných českých technických norem.

#### **IV. Ochrana životního prostředí**

1. Zhotovitel přijme veškerá opatření k omezení hluchosti způsobené jeho činností na staveništi (pracovišti) v souladu s právními předpisy a dále opatření k účinné ochraně spodních vod, podzemních toků, drenáží nebo jiných zdrojů vody na staveništi (pracovišti) a na přilehlých pozemcích před znečištěním.
2. Zhotovitel je povinen udržovat pořádek a čistotu na staveništi (pracovišti) a na přístupových cestách na staveništi (pracovišti), průběžně odstraňovat odpad a nečistoty, které vznikly při plnění jeho závazku, technickými opatřeními zabránit jejich pronikání mimo staveništi (pracovišti) a zajistit jejich uložení a likvidaci podle právních předpisů o odpadech. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen předložit objednateli doklady o splnění povinností vyplývajících z právních předpisů o odpadech v souvislosti s plněním jeho závazku. Na staveništi (pracovišti) se nesmějí žádné odpady spalovat.
3. Na staveništi je zhotovitel povinen dodržovat ustanovení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích vyhlášek č. 381, 383 a 376 z roku 2001. Tříděné odpady smí zhotovitel ukládat pouze do obalů a prostředků k tomu určených.
4. Nesplní-li zhotovitel ani v dodatečně přiměřené lhůtě stanovené objednatelem povinnosti v oblasti udržování čistoty na staveništi (pracovišti) a na přístupových cestách k němu nebo nakládání s odpady, je objednatel oprávněn tyto povinnosti splnit sám nebo třetí osobou na náklady zhotovitele.
5. Zhotovitel se zavazuje zajistit vozidla a stavební stroje používané při plnění jeho závazku proti úniku provozních náplní do půdy nebo vod a neponechávat zbytečně v chodu spalovací motory. Zhotovitel se zdrží v maximální možné míře údržby vozidel nebo stavebních strojů a doplňování provozních náplní na staveništi (pracovišti). Nepřevozní stacionární techniku a prostředky smí zhotovitel doplňovat pouze za dodržení ustanovení ČSN 650201 a 650202.
6. Zhotovitel se zavazuje nakládat s chemickými látkami a chemickými přípravky na staveništi (pracovišti) způsobem odpovídajícím právním předpisům o chemických látkách a chemických přípravcích. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout objednateli seznam nebezpečných chemických látek a chemických přípravků, s nimiž při plnění svého závazku nakládá, jakož i kopie bezpečnostních listů, popřípadě doklady o školení zhotovitele nebo jeho zaměstnanců autorizovanou osobou, vyžaduje-li se podle právních předpisů.
7. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat právní předpisy o ochraně přírody a krajiny a zdržet se poškození dřevin, popřípadě jiných porostů. Povolení ke kácení dřevin, určených podle projektové dokumentace k odstranění, projedná s příslušnými orgány veřejné správy dle pokynů objednatele. Objednatel je povinen k tomu zhotoviteli vystavit plnou moc nebo její vystavení zajistit.

Zhotovitel se zavazuje s těmito podmínkami prokazatelně seznámit všechny osoby podílející se jeho prostřednictvím na plnění smlouvy a písemně je zavázat k jejich dodržování. Tím není dotčena jeho odpovědnost za dodržování těchto podmínek.