

Zadavatel	<i>Technické služby města Olomouce, a.s.</i>
Název VZ	<i>DNS - Opravy komunikací</i>
Evidenční číslo VZ v DNS	<i>11/VZ/23 – DNS 045 C</i>
Zakázka v DNS	<i>Opravy vpustí Dvořákova a Nešverova</i>
Název dokumentu	<i>Smlouva o dílo</i>

uzavřená dle ust. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

I. Smluvní strany

Objednatel: Technické služby města Olomouce, a.s.
Se sídlem: Zamenhofova 783/34, 779 00 Olomouc
IČ: 25826603
DIČ: CZ25826603
Registrace: Obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 2052
Zastoupený: Ing. Milanem Štarnovským, místopředsedou představenstva
Michalem Kollárem, členem představenstva
Bankovní spojení:

Zhotovitel: R – STAV OLOMOUC s.r.o.
Se sídlem: Pavlovická 9/52, 779 00 Olomouc
IČ: 24142409
DIČ: CZ24142409
Registrace: Obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 45840
Zastoupený: Františkem Rollerem
Bankovní spojení:

II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se na základě této smlouvy zavazuje, že pro objednatele provede dílo spočívající v opravě vpustí Dvořákova a Nešverova (dále jen „dílo“).
2. Objednatel se zavazuje za provedené dílo zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu za dílo v souladu s článkem IV. této smlouvy.

III. Termíny plnění

1. Zahájení plnění: po podpisu smlouvy
2. Ukončení plnění: 30.6.2024

IV. Cena díla

1. Za řádné provedení díla byla stanovena cena v členění:
Cena v Kč bez DPH
DPH v zákonné výši
Cena celkem v Kč vč. DPH
2. V této ceně jsou zahrnuty všechny náklady zhotovitele na provedení díla.
3. Cena za provedení díla je konečná, úplná a nepřekročitelná.

Zadavatel	Technické služby města Olomouce, a.s.
Název VZ	DNS - Opravy komunikací
Evidenční číslo VZ v DNS	11/VZ/23 – DNS 045 C
Zakázka v DNS	Opravy vpustí Dvořákova a Nešverova
Název dokumentu	Smlouva o dílo

V. Platební podmínky

- Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu za dílo na základě daňového dokladu, který je zhotovitel oprávněn vystavit po řádném dokončení díla a předání díla objednateli vč. protokolu o předání díla.
- Cena za dílo podle této smlouvy je splatná do 30 dní ode dne doručení daňového dokladu objednateli.

VI. Smluvní pokuta

- Smluvní strany se zavazují z titulu neplnění níže uvedených závazků z této smlouvy zaplatit oprávněné straně tyto pokuty:
 - v případě prodlení s provedením díla poskytne zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 500,00 Kč za každý kalendářní den prodlení.
 - v případě neproplacení faktury v dohodnuté lhůtě splatnosti je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli náhradu ve výši 0,05 % z ceny faktury za každý den prodlení.

VII. Podmínky provedení díla

- Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s platnými předpisy a normami.
- Zhotovitel nemá nárok na úhradu ceny za práce, dodávky a služby, které provedl v rozporu se SoD a nebyly písemně oznámeny „Oznámením změny“ a odsouhlaseny objednatelem.
- Zhotovitel se zavazuje průběžně informovat objednatele o realizaci díla a ihned informovat objednatele o jakékoliv změně mající vliv na předmět či lhůtu plnění.
- Veškeré škody, které vzniknou v souvislosti s činností zhotovitele na vlastnictví veřejném, dalších osob či na díle samém, je zhotovitel povinen neprodleně odstranit na vlastní náklady. Toto ustanovení se netýká živelných pohrom.
- Na provedené dílo poskytuje zhotovitel záruku v délce 36 měsíců. Záruka začíná plynout ode dne protokolárního předání díla bez vad a nedostatků objednateli.

VIII. Odstoupení od smlouvy

- Jestliže zhotovitel nebude provádět práce v souladu s touto smlouvou je objednatel oprávněn, na základě písemného oznámení, odstoupit od této smlouvy.
- Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, kdy bude proti zhotoviteli podán ze strany třetích osob návrh na zahájení insolvenčního řízení nebo v případě, kdy zhotovitel vstoupí do likvidace. Po takovém ukončení smlouvy musí objednatel spolu se zhotovitelem co možná nejdříve ověřit hodnotu provedených prací a tyto zhotoviteli uhradit.

IX. Závěrečná ustanovení:

- Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
- Zhotovitel bere na vědomí, že obsah této smlouvy včetně všech dodatků může být poskytnut žadateli v režimu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím,

<i>Zadavatel</i>	Technické služby města Olomouce, a.s.
<i>Název VZ</i>	DNS - Opravy komunikací
<i>Evidenční číslo VZ v DNS</i>	11/VZ/23 – DNS 045 C
<i>Zakázka v DNS</i>	Opravy vpustí Dvořákova a Nešverova
<i>Název dokumentu</i>	Smlouva o dílo

ve znění pozdějších předpisů, a že tato smlouva včetně všech dodatků bude objednatelům uveřejněna v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

3. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle příslušných ustanovení zákona o registru smluv.
5. Tuto smlouvu je možné doplnit, měnit nebo ukončit jen v písemné formě.
6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
7. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:
 - Vyplněný výkaz výměr (příloha č. 1)
 - Orientační situace (příloha č. 2)
 - Smluvní podmínky pro dodavatele (příloha č. 3)

V Olomouci dne 11.06.2024

Obídnatel:

Zhotovitel:

.....
Ing. Milan Štarnovský
místo předseda představenstva

.....
František Roller - jednatel

.....
Michal Kollár
člen představenstva

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DNS045/MK/2024
Stavba: Opravy vpustí Dvořákova a Nešverova

KSO:
Místo: Olomouc

CC-CZ:
Datum: 23. 5. 2024

Zadavatel:
Technické služby města Olomouce, a.s.

IČ: 25826603
DIČ: CZ25826603

Uchazeč:
R - STAV OLOMOUC s.r.o.

IČ: 24142409
DIČ: CZ24142409

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			82 125,18
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	82 125,18	17 246,29
	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			99 371,47

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DNS045/MK/2024

Stavba: Opravy vpustí Dvořákova a Nešverova

Místo: Olomouc

Datum: 23. 5. 2024

Zadavatel: Technické služby města Olomouce, a.s.

Projektant:

Uchazeč: R - STAV OLOMOUC s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

SO52 Vpust' Dvořákova č. 48
SO53 Vpust' Nešverova č. 2

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy vpustí Dvořákova a Nešverova

Objekt:

SO52 - Vpust' Dvořákova č. 48

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 23. 5. 2024

Zadavatel:

Technické služby města Olomouce, a.s.

IČ:

25826603

DIČ:

CZ25826603

Uchazeč:

R - STAV OLOMOUC s.r.o.

IČ:

24142409

DIČ:

CZ24142409

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní snížená			

Cena s DPH v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy vpustí Dvořákova a Nešverova

Objekt:

SO52 - Vpust' Dvořákova č. 48

Místo:

Olomouc

Datum:

23. 5. 2024

Zadavatel:

Technické služby města Olomouce, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

R - STAV OLOMOUC s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce

96 - Bourání konstrukcí

99 - Přesun hmot

997 - Přesun sutě

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy vpustí Dvořákova a Nešverova

Objekt:

SO52 - Vpust' Dvořákova č. 48

Místo: Olomouc

Datum: 23. 5. 2024

Zadavatel: Technické služby města Olomouce,a.s.

Projektant:

Uchazeč: R - STAV OLOMOUC s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	1		Zemní práce				
1	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	3,375		
	VV		hloubení šachty a kaverny				
	VV		1,5*1,5*1,5		3,375		
	VV		Součet		3,375		
2	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 hl výkopu	m3	3,375		
3	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	3,375		
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	33,750		
	VV		3,375*10		33,750		
5	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	3,375		
6	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	5,392		
	VV		3,37*1,6		5,392		
7	K	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním ručně	m3	2,835		
	VV		šachta 06x06x1,5				
	VV		Zásyp				
	VV		3,375-0,54		2,835		
8	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	5,387		
	VV		2,835*1,9		5,387		
9	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	3,240		
	VV		1,8*1,8		3,240		
	VV		Součet		3,240		
D	4		Vodorovné konstrukce				
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,192		
	VV		podšyp šachty v jáměvčetně přípojky				
	VV		0,6*0,6*0,2		0,072		
	VV		1*0,6*0,2		0,120		
	VV		Součet		0,192		
11	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	0,677		
	VV		0,192*1,96		0,376		
	VV		0,376*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		0,677		
D	5		Komunikace pozemní				
12	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	3,240		
13	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	3,240		
D	8		Trubní vedení				
14	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	1,000		
15	M	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m	1,000		
16	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	2,000		
17	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	1,000		
18	K	895941301	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem	kus	1,000		
19	M	59224498	vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 200mm 450/250x50mm	kus	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	895941314	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců skruž horní 570 mm	kus	1,000		
21	M	59223858	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	kus	1,000		
22	K	895941323	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců skruž středová 570 mm	kus	1,000		
23	M	59224488	skruž betonová středová pro uliční vpust' 450x570x50mm	kus	1,000		
24	K	899204112.1	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000		
25	M	55242320.1	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	1,000		
26	M	59223871	koš vysoký pro uliční vpustí žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	1,000		
27	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,500		

D 9 Ostatní konstrukce a práce

28	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	2,400		
29	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,144		
	vv		2,4*0,2*0,3		0,144		
	vv		Součet		0,144		
30	M	979990001	Zapěnování potrubí do skruže	kus	1,000		

D 96 Bourání konstrukcí

31	K	113106361	Rozebrání dlažeb při překopech vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl do 15 m2	m2	3,240		
32	K	979071021	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým při překopech inženýrských sítí	m2	3,240		
33	K	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	2,160		
	vv		4*(1,5*0,6*0,6)		2,160		
34	K	899201211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	1,000		

D 99 Přesun hmot

35	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t	8,338		
----	---	-----------	--	---	-------	--	--

D 997 Přesun sutě

36	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	4,888		
37	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	68,432		
	vv		4,888*14 'Přepočtené koeficientem množství		68,432		
38	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4,888		
39	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	4,888		

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN3 Zařízení stavenišť

40	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000		
41	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor	1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy vpustí Dvořákova a Nešverova

Objekt:

SO53 - Vpust' Nešverova č. 2

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 23. 5. 2024

Zadavatel:

Technické služby města Olomouce, a.s.

IČ:

25826603

DIČ:

CZ25826603

Uchazeč:

R - STAV OLOMOUC s.r.o.

IČ:

24142409

DIČ:

CZ24142409

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní snížená			

Cena s DPH

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy vpustí Dvořákova a Nešverova

Objekt:

SO53 - Vpust' Nešverova č. 2

Místo:

Olomouc

Datum:

23. 5. 2024

Zadavatel:

Technické služby města Olomouce, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

R - STAV OLOMOUC s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Gena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce

96 - Bourání konstrukcí

99 - Přesun hmot

997 - Přesun sutě

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy vpustí Dvořákova a Nešverova

Objekt:

SO53 - Vpust' Nešverova č. 2

Místo:

Olomouc

Datum:

23. 5. 2024

Zadavatel:

Technické služby města Olomouce,a.s.

Projektant:

Uchazeč:

R - STAV OLOMOUC s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	1		Zemní práce				
1	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	3,375		
	VV		hloubení šachty a kaverny				
	VV		1,5*1,5*1,5			3,375	
	VV		Součet			3,375	
2	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 hl výkopu	m3	3,375		
3	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	3,375		
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	33,750		
	VV		3,375*10			33,750	
5	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	3,375		
6	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	5,392		
	VV		3,37*1,6			5,392	
7	K	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním ručně	m3	2,835		
	VV		šachta 06x06x1,5				
	VV		Zásyp				
	VV		3,375-0,54			2,835	
8	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	5,387		
	VV		2,835*1,9			5,387	
9	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	3,240		
	VV		1,8*1,8			3,240	
	VV		Součet			3,240	
D	4		Vodorovné konstrukce				
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,192		
	VV		podsypaní šachty v jáměvčetné přípojky				
	VV		0,6*0,6*0,2			0,072	
	VV		1*0,6*0,2			0,120	
	VV		Součet			0,192	
11	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	0,677		
	VV		0,192*1,96			0,376	
	VV		0,376*1,8 *Přepočtené koeficientem množství			0,677	
D	5		Komunikace pozemní				
12	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	3,240		
13	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	3,240		
D	8		Trubní vedení				
14	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	1,000		
15	M	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m	1,000		
16	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	2,000		
17	M	59223864	prstěnek pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	1,000		
18	K	895941301	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem	kus	1,000		
19	M	59224498	vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 200mm 450/250x50mm	kus	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	895941314	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž horní 570 mm	kus	1,000		
21	M	59223858	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	kus	1,000		
22	K	895941323	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž středová 570 mm	kus	1,000		
23	M	59224488	skruž betonová středová pro uliční vpust' 450x570x50mm	kus	1,000		
24	K	899204112.1	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000		
25	M	55242320.1	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	1,000		
26	M	59223871	koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	1,000		
27	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,500		

D 9 Ostatní konstrukce a práce

28	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	2,400		
29	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,144		
	vv		2,4*0,2*0,3			0,144	
	vv		Součet			0,144	
30	M	979990001	Zapěnování potrubí do skruže	kus	1,000		

D 96 Bourání konstrukcí

31	K	113106361	Rozebrání dlažeb při překopech vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl do 15 m2	m2	3,240		
33	K	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	2,160		
	vv		4*(1,5*0,6*0,6)			2,160	
34	K	899201211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	1,000		
32	K	979071021	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým při překopech inženýrských sítí	m2	3,240		

D 99 Přesun hmot

35	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t	8,338		
----	---	-----------	--	---	-------	--	--

D 997 Přesun sutě

36	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	4,888		
37	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	68,432		
	vv		4,888*14 *Přepočtené koeficientem množství			68,432	
38	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4,888		
39	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	4,888		

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

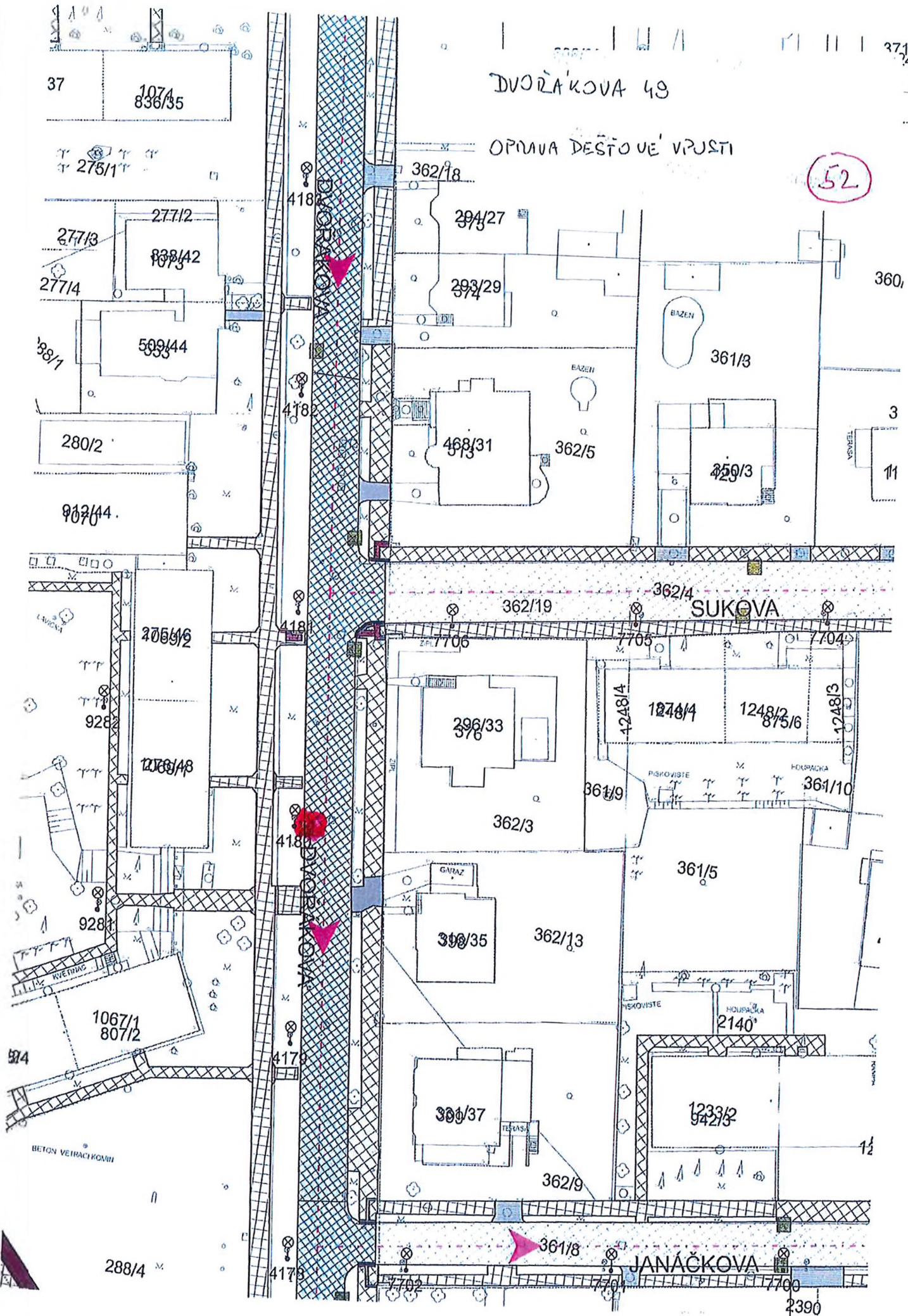
D VRN3 Zařízení staveniště

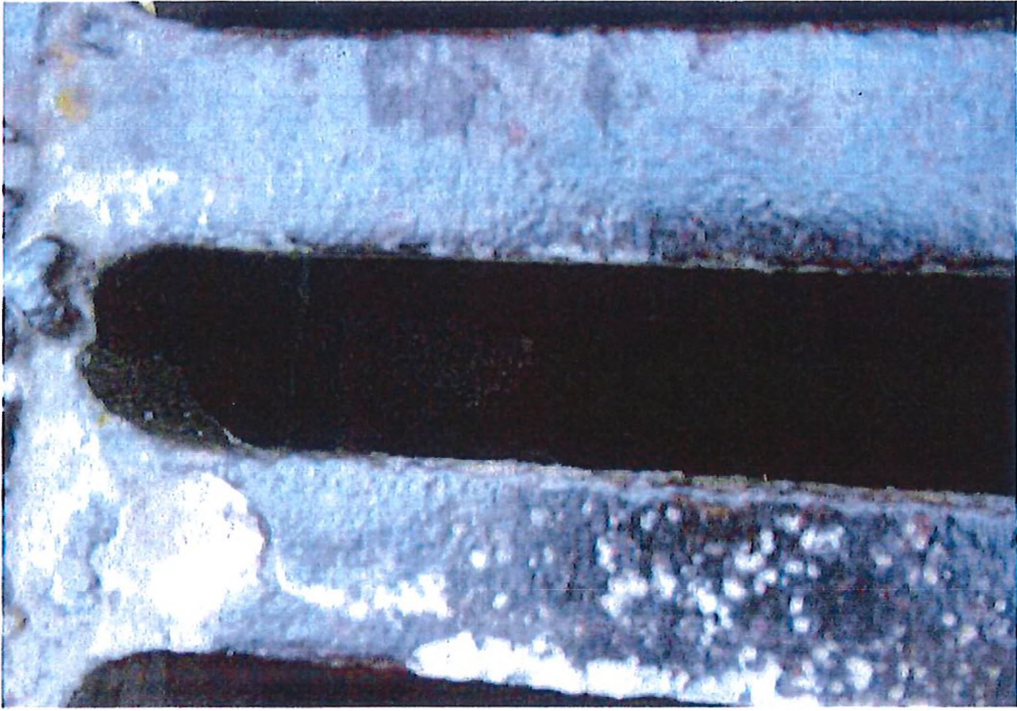
40	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000		
41	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor	1,000		

DVOŘÁKOVA 49

OPRÁVA DEŠŤOVÉ VPUSTI

52

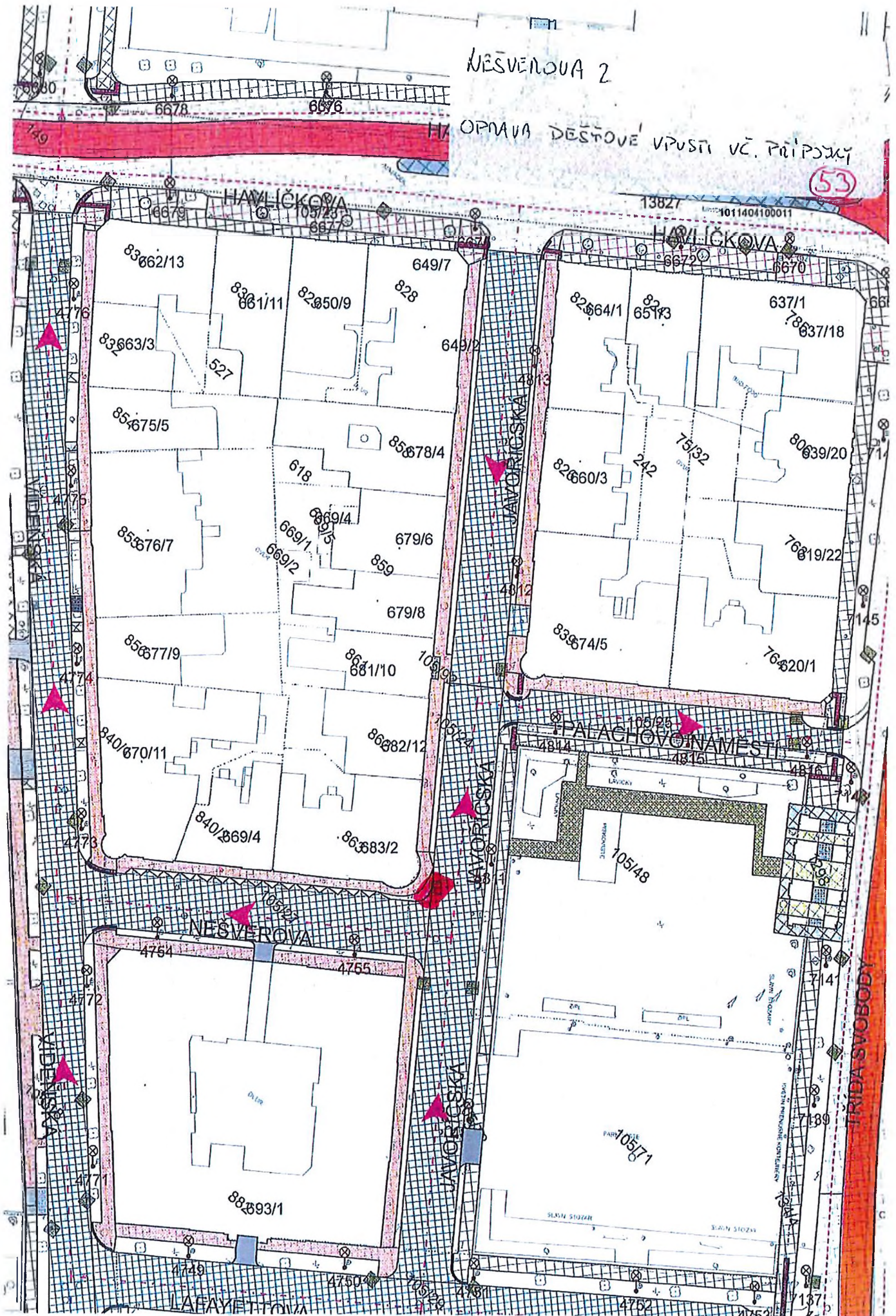




NESVEROVA 2

OPRAVA DEŠTOVÉ VPUSTI VČ. PŘÍPSKY

(53)





SMLUVNÍ PODMÍNKY PRO DODAVATELE

Společnost Technické služby města Olomouce, a.s. má zavedený integrovaný systém managementu podle mezinárodní normy ČSN EN ISO 9001:2009 a ČSN EN ISO 14001:2005. Proto v souladu s vyhlášenou Politikou IMS Vás žádáme o respektování následujících ustanovení.

1. Dodavatel zajišťující pro objednatele dodávky služeb, zboží a prací se zavazuje dodržovat veškeré platné předpisy v oblasti bezpečnosti práce, hygieny práce, požární ochrany, ekologické a další předpisy a vnitřní předpisy objednatele.
2. Dodavatel se zavazuje provádět jen ty činnosti, které jsou předmětem smlouvy.
3. Dodavatel se zavazuje, že jeho pracovníci budou zdravotně a odborně způsobilí pro konkrétní dodávky.
4. Dodavatel si je vědom, že odpovídá za případně vzniklou škodu objednateli příp. třetím osobám.
5. Dodavatel je povinen poskytovat svým pracovníkům osobní ochranné pracovní prostředky, pracovní oděv a kontrolovat jejich používání.
6. Pokud zaměstnanci dodavatele zacházejí s majetkem objednatele nebo používají jeho výrobky, jsou povinni tento majetek nebo výrobky chránit. Pokud majetek nebo výrobky objednatele poškodí, je dodavatel povinen škodu nahradit.
7. Dodavatel se zavazuje k dodržování níže uvedených povinností:
 - a. Respektovat veškerá nařízení a pokyny na vývěskách.
 - b. Mechanismy, zařízení, nářadí a dopravní prostředky musí být čisté a musí splňovat všechny zákonné požadavky, týkající se životního prostředí (emisní limity, úkapy olejů, prašnost, hluk apod.).
 - c. Nepoužívat žádné chemikálie mimo těch, jejichž používání je předmětem odsouhlaseno ve smlouvě, technologickém postupu nebo jiným prokazatelným způsobem.
 - d. Pokud při činnosti vznikne odpad, jeho likvidaci řešit na základě pokynů oprávněných zástupců společnosti, pokud toto již není stanoveno ve smlouvě.
 - e. Respektovat zákaz kouření v celém areálu.
 - f. Dodávané výrobky / materiál musí splňovat všechny zákonné požadavky, týkající se životního prostředí.
 - g. Dodávané výrobky / materiál musí být zajištěny tak, aby při dopravě nebo manipulaci nemohlo dojít k znečištění nebo úniku (vysypání, prášení, znečištění, únik do vody apod.).
 - h. Při činnostech, které by mohly negativně ovlivnit životní prostředí, je nezbytné požádat o souhlas oprávněného zástupce společnosti.
 - i. Při podezření na jakoukoliv ekologickou neshodu nebo havárii toto ihned ohlásit kterémukoliv vedoucímu pracovníkovi společnosti.