

**Výpis finančních objemů v roce 2015**  
**servis, údržba, opravy, výstavba plynovodních sítí + výhled na rok 2016**  
**areál Letiště Ostrava, a.s. v Mošnově**

**Vystavené faktury za práce provedené v roce 2015 (pravidelné smluvní platby):**  
 Veškeré sumy jsou uváděny bez DPH 21% - u stavebních prací (servis, údržba, opravy) je režim přenesení daňové povinnosti na zákazníka.

<b>Rok 2015 – servisní činnost na plynovodních sítích v rámci smluvního vztahu</b>			
datum uskutečnění zdaň. pl.	číslo vystavené fa PLYNSTAV, s.r.o.	popis	cena bez DPH
31.1.2015	00915	Servisní činnost dle smlouvy – za leden 2015	28 076,33 Kč
28.2.2015	05515	Servisní činnost dle smlouvy – za únor 2015	28 076,33 Kč
31.3.2015	08015	Servisní činnost dle smlouvy – za březen 2015	28 076,33 Kč
30.4.2015	11215	Servisní činnost dle smlouvy – za duben 2015	28 640,33 Kč
31.5.2015	14315	Servisní činnost dle smlouvy – za květen 2015	28 640,33 Kč
30.6.2015	17915	Servisní činnost dle smlouvy – za červen 2015	28 640,33 Kč
31.7.2015	19915	Servisní činnost dle smlouvy – za červenec 2015	28 640,33 Kč
31.8.2015	22015	Servisní činnost dle smlouvy – za srpen 2015	28 640,33 Kč
30.9.2015	23615	Servisní činnost dle smlouvy – za září 2015	28 640,33 Kč
31.10.2015	28115	Servisní činnost dle smlouvy – za říjen 2015	28 640,33 Kč
30.11.2015	30915	Servisní činnost dle smlouvy – za listopad 2015	28 640,33 Kč
31.12.2015	34715	Servisní činnost dle smlouvy – za prosinec 2015	28 640,33 Kč
Celkem za rok 2015			341 991,96 Kč

Pozn.: Cena je smlouvou stanovena na 40 Kč za běžný metr délky plynovodu a přípojek. Každý rok vždy k 1. dubnu je provedena roční aktualizace délek, která zahrnuje úpravy provedené v daném období (např. výstavba nových plynovodů a přípojek, zrušení starých apod.). Cena za provozní revizi je rovněž stanovena smlouvou, provozní revize se provádí min. 1 x za 3 roky.

**Vystavené faktury za práce provedené v roce 2015 (neočekávané situace, poruchy, výstavba, vytýčení, prodej materiálu apod.):**

Veškeré sumy jsou uváděny bez DPH 21% - u stavebních prací (servis, údržba, opravy) je režim přenesení daňové povinnosti na zákazníka.

<b>Rok 2015 - provedené opravy, závady, výstavba, dodávka materiálu apod.</b>			
datum vystavení	číslo vystavené fa PLYNSTAV, s.r.o.	popis	cena bez DPH
-	-	-	-
Celkem za rok 2015			0,00 Kč

### Předpoklad - výhled prací na STL plynovodech a přípojkách v roce 2015

Veškeré sumy jsou uváděny bez DPH 21% - u stavebních prací (servis, údržba, opravy) je režim přenesení daňové povinnosti na zákazníka.

<b>Rok 2016 – výhled</b>	
Servisní činnost na plynovodních sítích v rámci smluvního vztahu *	343 500,00 Kč
Provozní revize plynovodu (1 x za 3 roky)	5 000,00 Kč

Pozn.:

\* předpokládaná cena dle celkové délky STL plynovodu a přípojek - stav k 20.1.2016

### Popis stavu, výhled do roku 2016

V dubnu 2015 byla odpojena (zrušena) stávající STL plynovodní přípojka plynu, z materiálu ocel DN 40 v délce 6,60 m, k budově č.p. 333 z důvodu demolice této budovy.

V průběhu roku 2015 proběhly běžné činnosti v rozsahu daném smlouvou tj. kontrola těsnosti, údržba nadzemních částí plynovodů (poklopy, orientační sloupky, odstranění drobných úniků plynu ve skříních HUP), vytýčování tras plynovodu, aktualizace provozní dokumentace, poradenství (stanoviska k projektům a plánovaným záměrům), apod.

V současnosti není znám žádný další případ nutnosti oprav, nicméně nelze samozřejmě vyloučit případné neočekávané poruchy či zjištění úniků plynu v rámci provádění pravidelných kontrol. Pravidelné roční kontroly těsnosti plynovodu provádí naše firma, a to 1 x ročně (obvykle v dubnu) v rámci smluvního vztahu.

V prosinci 2016 bude provedena v řádném termínu (1 x za 3 roky) pravidelná provozní revize STL plynovodu a přípojek.

V roce 2016 (v 1. čtvrtletí) se předpokládá výstavba nové plynovodní přípojky pro nově budovaný objekt Aerocentra na parc.č. 822/123, 822/1.

Celková délka plynovodu a přípojek k dnešnímu datu je uvedena níže. K datu 1.4.2016 bude na základě aktuálních údajů provedeno odsouhlasení délek plynovodních sítí s ohledem na fakturaci servisní činnosti naší firmy dle smlouvy (pravděpodobně dojde k nepatrnému navýšení délky o výše zmíněnou novou přípojku pro Aerocentrum).

### Dimenze a délky plynovodu a přípojek celkem - stav ke dni 22.1.2016

STL plynovody	Délka (m)
materiál PE	
PE 100 SDR 17,6 d 160 Dualtec/ RC	1922,40
PE 100 SDR 17,6 d 125	499,70
PE 80/ 100 SDR 11/ 17,6 d 110/ Dualtec	427,50
PE 100 SDR 17,6 d 90/ Dualtec	257,30
PE 80, 100 SDR 11 d 63/ Dualtec	378,10
PE 80, 100 SDR 11 d 50	256,50
<b>Celkem PE</b>	<b>3741,50</b>
materiál ocel	
DN 150	1229,80

DN 100	1231,30
DN 80	1407,40
DN 50	20,30
Celkem ocel	3888,80
<b>Celkem plynovody PE + ocel</b>	<b>7630,30</b>

STL plynovodní přípojky	Délka (m)
materiál PE + ocel	
<b>celkem 50 ks</b>	<b>955,20</b>

<b>Celková délka (m) tedy činí:</b>	<b>8585,50</b>
-------------------------------------	----------------

V Novém Jičíně

dne 4.2.2016

Zpracoval Martin Pecháček – PLYNSTAV, s.r.o. smluvní partner Letiště Ostrava, a.s.

Ing. Milan Messerschmidt  
Vedoucí energetiky a životního prostředí