

045/14

FAKTÚRA - daňový doklad

Dodávateľ : GEOASPEKT s.r.o. Znievska 28 851 06 Bratislava		IČO : 36 666 726 DIČ : 202 223 2971 IČ DPH : SK 202 223 2971	Faktúra číslo : 2014/004 Konštantný symbol : 0308 Druh dodávky : Kód : Objednávka č. : MB010
Bankové spojenie : Tatra banka, a.s., Bratislava Číslo účtu: 2626833900/1100			

Kontakt: Tel: +421 (0) 905 380 332 Mobil: +421(0) 903 255 688 E-mail: geospekt@geospekt.sk
Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Oddiel:Sro, Vložka č.41998/B.

Prijemca : METRO Bratislava a.s. Miesto určenia : Bratislava Spôsob dopravy : osobne	Odberateľ: METRO Bratislava a.s. Primaciálne námestie č.1 811 01 Bratislava Dátum vystavenia faktúry: 6.3.2014 Dátum splatnosti faktúry: 21.3.2014 Dátum dodania: 28.2.2014 Forma úhrady : bankový prevod	IČO : 35 732 881 IČ DPH : SK 2020268910
--	---	--

Polož- ka č.	Predmet dodávky	Jednotka množstva MJ	Počet jednotiek	Cena za MJ v € bez DPH	DPH %	DPH €	Cena spolu €
--------------------	-----------------	----------------------------	--------------------	------------------------------	----------	----------	--------------------

Na základe objednávky Vám fakturujeme za geodetické práce v rámci stavby Nosný systém MHD, prevádzkový úsek Janíkov dvor - Šafárikovo námestie v Bratislave, 1. časť Bosákova ulica - Šafárikovo námestie, vykonané v mesiaci február 2014.

1	Výkon geodeta stavby stavebného dozora	1 hod	92	25.00	20	460.00	2 300.00
---	--	-------	----	-------	----	--------	----------

Dátum: 7. MAR. 2014
Jednacie číslo: 176
Referent:

Cena bez DPH :	€	2 300.00
DPH celkom :	€	460.00
Celkom k úhrade :	€	2 760.00

Faktúru vyhotovil : Ing. Jaroslav Šifra

Pečiatka a podpis :



GEOASPEKT s.r.o.
geodetické práce
Znievska 28
851 06 Bratislava
IČO: 36 666 726
IČ DPH: SK2022232971

Prevzal :

VÝKAZ ODPRACOVANÝCH DNÍ (HODÍN)

PROJEKT: Nosný systém MHD, prevádzkový úsek Janíkov dvor - Šafárikovo nám., 1. časť Bosákova ul. - Šafárikovo nám.
MENO: Ing. Jaroslav Šifra
FUNKCIA: geodet
HODINOVÁ SADZBA: 25,00 € / hod (bez DPH)
ROK: 2014
MESIAC: február

Dátum	Počet odpracovaných hodín	Poznámka
1		Deň pracovného pokoja
2		Deň pracovného pokoja
3	4	Prac.stretnutie so zástupcami HGS, osadenie nových. výškových bodov stavby
4	6	Koordinácia prác, zameranie objemu kameňa ľavostranný breh Dunaja
5	6	Spracovanie prevzatej dokumentácie, výpočet kubatúry odťaženého násypu 30-202-00 Estakáda "Artmedia"
6	6	Kontrolný deň, kordinácia - dobudovanie VS - určenie priesekov medzi bodmi
7	4	Spracovanie dokumentácie v rámci činnosti SD
8		Deň pracovného pokoja
9		Deň pracovného pokoja
10	4	Koordinácia prác, výpočet objemu vyťaženého kameňa ľavostranný breh Dunaja
11	6	Kordinácia prác - dobudovanie VS, vytýčenie polohy bodov VS
12	6	Prac.stretnutie so zástupcami HGS, údržba exist. bodov VS a hlavných výškových bodov
13	6	Kontrolný deň, kordinácia prác, pracovné stretnutie s zástupcami správcu inžinierskych sietí
14	4	Kordinácia prác - dobudovanie VS, opakované vytýčenie polohy bodov VS, betonáž ťažká stabilizácia
15		Deň pracovného pokoja
16		Deň pracovného pokoja
17	4	Kordinácia prác - dobudovanie vytyčovacej siete, úprava starých pilierov
18	4	Spracovanie prevzatej tendrovej dokumentácie pre výkon stavebného dozora
19	5	Kordinácia prác, prac.stretnutie so zástupcami HGS, prevzatie podkladov
20	4	Spracovanie dokumentácie v rámci činnosti SD
21	3	Prac.stretnutie so zástupcami SD, koordinácia prác
22		Deň pracovného pokoja
23		Deň pracovného pokoja
24	4	Prac.stretnutie so zástupcami HGS, koordinácia prác výšková sieť
25	4	Spracovanie prevzatej tendrovej dokumentácie pre výkon stavebného dozora
26	4	Spracovanie dokumentácie v rámci činnosti SD
27	5	Kordinácia prác, vyhotovenie podkladov pre SD realizačná dokumentácia preložiek plynu
28	3	Stavba, prevzatie dobudovanie bodov vytyčovacej siete od zhotoviteľa, koordinácia prác

Spolu hodín	92
Sadzba	25,00 € /hod
Cena	2 300,00 €

METRO Bratislava a.s.

 Ing. Jaromír Šifra
 Podpis pracovníka

 Ing. Martin Gál
 Osoba oprávnená podpisovať v mene stavebného dozora

HM SR Bratislava

 Ing. Tibor Schlosser, CSc.
 Hlavný dopravný inžinier

Bratislava 28.02.2014