



DODATOK č. 2

k Zmluve o dielo zo dňa 21.11.2011 a
dodatku č. 1 zo dňa 10.2.2012
na výstavbu haly pre mechanizmy
uzatvorenej podľa ustanovenia § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník
v znení neskorších predpisov

číslo zmluvy Objednávateľa Z/BTS/TECH/234/238/2011

Zmluvné strany

1. Objednávateľ: **Letisko M.R. Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS)**
Letisko M.R. Štefánika
823 11 Bratislava 2
Zapísaný: v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa,
vložka č. 3327/B
Osoba oprávnená konať: Ing. Maroš Jančula, predseda predstavenstva a výkonný riaditeľ
Ing. Jaroslav Mach, člen predstavenstva
Osoba oprávnená konať
vo veciach realizačných: Ing. Miroslav Fogel – riaditeľ Divízie techniky,
Ing. Pavol Ruman – technický dozor objednávateľa
IČO: 35 884 916
IČ DPH: SK2021812683
Bankové spojenie: VÚB - Bratislava mesto
Číslo účtu: 1824573754/0200

/ďalej len „objednávateľ“/

a

2. Zhotoviteľ: **ise, s.r.o.**
Elektrárrenská 12428
831 04 Bratislava
Zapísaný: v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro,
vložka č. 25736/B
Zastúpený: Oto Bortlík – konateľ
Osoba oprávnená konať
vo veciach realizačných: Ing. Libor Zeman – prokurista
Ing. Slavomír Žilecký - stavbyvedúci
IČO: 35 828 293
IČ DPH: SK 2020 26 1265
Bankové spojenie: Tatrabanka, č.ú. 262 255 5704/1100

/ďalej len „zhotoviteľ“/

Článok 1. Preambula

- 1.1. Zmluvné strany sa rozhodli v súlade s obsahom ich predchádzajúcich rokovaní, berúc do úvahy ich spoločné ciele a záujmy, realizujúc ich obojstranne dohodnuté podmienky, že uzatvárajú tento dodatok č. 2 k Zmluve o dielo zo dňa 21.11.2011 a dodatku č. 1 zo dňa 10.2.2012 na výstavbu haly pre mechanizmy č. zmluvy objednávateľa Z/BTS/TECH/234/238/2011 (ďalej len „**zmluva**“).
- 1.2. Zmluvné strany zároveň prehlasujú, že sa dohodli v zmysle zásad zmluvnej slobody a zmluvnej voľnosti, rovnakého postavenia zmluvných strán na tomto dodatku č. 2 k zmluve a predošlým dodatkom a jeho nasledovnom obsahu (ďalej len „**dodatok**“).
- 1.3. Obidve zmluvné strany týmto prehlasujú, že im nie sú známe žiadne prekážky, ktoré by bránili uzavretiu tohto dodatku.

Článok 2. Predmet dodatku

- 2.1. Zmluvné strany uzatvárajú tento dodatok k zmluve, ktorým sa upravujú termíny vykonávania diela a zvyšuje sa cena realizácie prác na základe dodatočných požiadaviek objednávateľa.
- 2.2. S ohľadom na znenie bodu 2.1 tohto dodatku sa v článku IV zmluvy – Čas plnenia nahrádza pôvodné znenie bodu 4.1, vrátane znenia dodatku č. 1, novým znením nasledovne:

„4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že vykoná dielo vymedzené v článku III. tejto zmluvy v nižšie uvedených termínoch:

 - a) projekt pre stavebné povolenie: do 5 týždňov od obdržania potrebných podkladov a odsúhlasenia definitívneho riešenia, ktoré bude zaznamenané medzi zmluvnými stranami písomne,
 - b) začatie vykonávania diela: do 7 dní po získaní stavebného povolenia avšak najneskôr do 10 dní po protokolárnom odovzdaní staveniska, ktoré sa odovzdá až po získaní stavebného povolenia,
 - c) ukončenie a odovzdanie diela: 12 týždňov od protokolárneho odovzdania staveniska.
- 2.3. S ohľadom na znenie bodu 2.1 tohto dodatku sa zmluvné strany dohodli, že pôvodná príloha č. 3 Zmluvy o dielo – Časový harmonogram výstavby diela a príloha č. 2 dodatku č. 1 sa nahrádza prílohou č. 2 tohto dodatku č. 2.

S ohľadom na znenie bodu 2.1. tohto dodatku sa v článku VI. zmluvy - Cena za dielo nahrádza pôvodné znenie bodu 6.1, vrátane znenia dodatku č. 1, z titulu dodatočných požiadaviek objednávateľa, novým znením nasledovne:

*"6.1. Cena za splnenie predmetu zmluvy vymedzeného čl. III bod 3.1 zmluvy je určená na základe rozpočtu podľa Prílohy č. 1 tohto dodatku č. 2 – ponuka zhotoviteľa zo dňa 11.5.2012 v rozpočtovanej sume: **173 307,31,-€ bez DPH** (slovom: stosedemdesiattritisícristosedem eur tridsaťjeden eurocentov). Celková cena za dielo je rozdelená nasledovne:*

*6.1.1 Cena projektu pre stavebné povolenie a posúdenie základovej škáry geológom pred betonážou: **7 203,60,-€ bez DPH***

*6.1.2 Cena stavebných prác: **166 103,71,-€ bez DPH***

Zhotoviteľ vyhlasuje, že v cene diela podľa rozpočtu sú zahrnuté aj náklady na dopravu do miesta plnenia, náklady spojené so skladovaním zariadení aj stavebného materiálu, s vyčistením staveniska a odvozom odpadu, ako aj akékoľvek ďalšie výdavky spojené so zhotovením diela."

- 2.5.** S ohľadom na znenie bodu 2.1. tohto dodatku sa zmluvné strany dohodli, že pôvodná príloha č. 1 Zmluvy o dielo – Ponuka zhotoviteľa zo dňa 30.1.2012 a príloha č. 1 dodatku č. 1(9.2.2012) sa nahrádza prílohou č. 1 tohto dodatku č. 2.

Článok 3 Záverečné ustanovenia

- 3.1.** Právne vzťahy neupravené v tomto dodatku sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.
- 3.2** V prípade, že sa niektoré z ustanovení tohto dodatku stane neplatným, takéto neplatné ustanovenie sa považuje za zmenené alebo vynechané v rozsahu nevyhnutnom na nápravu jeho neplatnosti, a ostatné časti tohto dodatku ostávajú naďalej platné a účinné v plnom rozsahu.
- 3.3** Tento dodatok tvorí súčasť Zmluvy o dielo zo dňa 21.11.2011 vrátane predošlých dodatkov a nie sú ním dotknuté ostatné dojednania Zmluvy o dielo zo dňa 21.11.2011.
- 3.4** Tento dodatok je vyhotovený v 4 rovnopisoch. Každá zmluvná strana dostane 2 vyhotovenia.

Tento dodatok je uzavretý a právne účinky nadobúda dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami, ibaže právne predpisy, platné v čase uskutočnenia právneho úkonu, pre nastúpenie právnych účinkov zmluvy vyžadujú pristúpenie ďalšej právne skutočnosti (napr. zverejnenie zmluvy).


Súčasťou tohto dodatku č. 2 sú:

Príloha č. 1 Ponuka zhotoviteľa zo dňa 11.5.2012

Príloha č. 2 Časový harmonogram

V Bratislave, dňa 1.6.2012

Za zhotoviteľa


Miloš Bortlík
konateľ
ise, s.r.o.




ise, s.r.o.
Elektrárenská 12428
831 04 Bratislava
tel.: +421(0)2 43414052
fax: +421(0)2 44454068
ičo: 35 828 293
ič dph: SK2020261265

①

V Bratislave, dňa 30.5.2012

Za


Ing. Maros Jančula
predseda predstavenstva a výkonný riaditeľ
Letisko M.R. Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS)


Ing. Jaroslav Mach
člen predstavenstva
Letisko M.R. Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS)

Cenová ponuka



Stavba : Hala pre mechanizmy
Objednávateľ : Letisko M.R. Štefánika - Airport Bratislava, a.s.
Zhotoviteľ : ise s.r.o. Bratislava

Obsah ponuky:

Cenová ponuka
Opis ponuky

V Bratislave dňa:
Podpis za objednávateľa:

 ise, s.r.o.
Elektrárenská 12428 ①
831 04 Bratislava
tel.: +421(0)2 4341405
fax: +421(0)2 4445
ičo: 35 828 200
ič dph: SK
V Bratislave dňa:
Podpis za zhotoviteľa



P.Č.	Popis	Množstvo celkom	MJ	Cena jed. EUR	Cena celkom EUR	Poznámky
1	2	3	4	5	6	7

Hala pre mechanizmy

133 014,05 €

1 Zemné práce					5 522,28 €	
1.1	Vybúranie, odstránenie a likvidácia ocel. zvodidla a obrubníka	27,1	m	25,00	677,50 €	
1.2	Hĺbenie jám v hrominách tr. 1-3 - ručný výkop v stažených podmienkach	22,20125	m3	36,00	799,25 €	
1.3	Naloženie, odvoz a uskladnenie výkopku na skládku	35,522	t	9,81	348,47 €	
1.4	Rezanie existujúceho betónového krytu hĺbky do 30cm	36,25	m	34,00	1 232,50 €	
1.5	Búrание existujúceho betónového krytu hr.30cm	4,56	m3	350,00	1 596,00 €	
1.6	Odvoz, uskladnenie vyburanej sutiny na skládku	10,032	t	12,80	128,45 €	
1.7	Hutnenie	52,325	m2	6,50	340,11 €	
1.8	Prekládka SLP rozvodov pred výkopmi, vedúcich v štrkovom pásu	1	kpl	400,00	400,00 €	
2 Zakladanie					7 937,06 €	
Konštrukcie základové z betónu C20/25 s výstužou 10 505 vrátane debnenia a zrovnania latou						
2.1		26,6415	m3	285,50	7 606,15 €	
2.2	Zhotovenie dilatácii v styku nových konštrukcií s existujúcimi z XPS hr.40mm	40,48	m2	8,17	330,91 €	
3 Hala					98 000,39 €	
Dodávka ocelevej konštrukcie haly, vrátane strešných a stenových panelov, klampiarskych prvkov						
3.1		1	kpl	50 766,75	50 766,75 €	
3.2	Dodávka minerálnych sendvičových panelov EI 30 - protipožiarna stena	1	kpl	9 974,25	9 974,25 €	
3.3	Montáž minerálnych sendvičových panelov EI 30 - protipožiarna stena	1	kpl	1 443,75	1 443,75 €	
3.4	Protipožiarny náter ocelevej konštrukcie na EI 30	1	kpl	4 950,00	4 950,00 €	
Dodávka Atiky ocelevej konštrukcie haly v rovnakej výške so susednou konštrukciou vrátane panelov a oplechovania						
3.5		1	kpl	5 505,00	5 505,00 €	
Montáž Atiky ocelevej konštrukcie haly v rovnakej výške so susednou konštrukciou vrátane panelov a oplechovania						
3.6		1	kpl	795,00	795,00 €	
3.7	M+D Hasiaci prístroj práškový 6kg, označenie-piktogramy	3	ks	50,00	150,00 €	
3.8	Doprava ocelevej konštrukcie a panelov na miesto stavby	3	krát	450,00	1 350,00 €	
3.9	Montáž ocelevej konštrukcie vrátane strechy a oplechovania	1	kpl	6 386,60	6 386,60 €	
3.10	Mechanizmy potrebné na montáž haly (žeriavy, plošiny, ...)	1	kpl	3 210,54	3 210,54 €	
3.11	Ukotvenie, prichytenie obvodového plášte k podlahe po obvode haly	50,9	m	39,66	2 018,80 €	
3.12	M+D vonkajších výplní otvorov z PVC, okná 3600x1000mm, RAL 5010	2	ks	1 605,76	3 211,51 €	
3.13	M+D vonkajších výplní otvorov z AL, Dvere s presklením 800x2100mm, RAL 9006	1	ks	1 161,79	1 161,79 €	
3.14	M+D Garážová sekčná brána 4x4m, bez otvorov, RAL 9006	1	ks	3 250,80	3 250,80 €	
3.15	M+D Garážová sekčná brána 5x4m, bez otvorov, RAL 9006	1	ks	3 825,60	3 825,60 €	
4 Podlaha - dobetónovanie po vyburaných pátkách					2 385,85 €	
Konštrukcie základové z betónu CBIII vrátane metličkovej úpravy - dobetónávka pätkiek hr.250mm						
4.1		3,88	m3	140,00	543,63 €	
Konštrukcie základové z betónu CBIII vrátane metličkovej úpravy - dobetónávka štrkového pásu hr.350mm						
4.2		10,89	m3	140,00	1 524,60 €	
4.3	Vankúše pod základy zo štrkopiesku - pod plochu dobetónávky štrkového pásu hr.250mm	9,075	m3	35,00	317,63 €	
5 Vykurovanie					8 023,49 €	
M+D vykurovanie pre halu vrátane rozvodov, vykurovacích telies						
5.1		1	kpl	7 598,49	7 598,49 €	
M+D odnímateľný zákryt fittingov, ochrana proti neoprávnenej manipulácii, oceleový rám s výplňou z pleťva						
5.2		1	kpl	425,00	425,00 €	
6 Elektroinštalácia					11 144,98 €	
M+D elektroinštalácia pre halu, vrátane svietidiel, dopojenie garážových brán, kabeláž pre VZT, zásuvky, vypínače						
6.1		1	kpl	6 930,23	6 930,23 €	
Úprava existujúceho bleskozvodu, zarezanie do existujúceho pur panela+vyhotovenie otvorok pre revíznú svorku z vnútornej strany haly "C"						
6.2		3	ks	110,00	330,00 €	
6.3	M+D Bleskozvod PRÁCA NAVIAC	1	kpl	3 450,00	3 450,00 €	
6.4	Doplnenie a prerábka elektroinštalácie na žiadosť investora	1	kpl	434,75	434,75 €	

Prekládky + prípojky

26 089,12 €

7 Prípojka NN					8 649,87 €	
M+D NN prípojka vedená od rozvádzača cez halu "C" pod stropom bez zemných prác						
7.1		1	kpl	8 364,87	8 364,87 €	
Požiarna úzavírka pri prestupe prípojky cez halu						
7.2		1	kpl	285,00	285,00 €	
8 Prekládka hydrantu - pitná voda + odbočka vnútorného vodovodu					4 980,76 €	
M+D vodovodná prípojka, prekládka hydrantu, nástenný hydrant, odbočka a vývod pitnej vody						
8.1		1	kpl	2 200,76	2 200,76 €	
Nadzemný hydrant - dopyčel na základe projektu pre stavebné povolenie						
8.2		1	kpl	1 500,00	1 500,00 €	
M+D prípojky pre naberanie pitnej vody do cisterny (uzamykateľný skriňa+ hadica pre pitnú vodu 10 m+ guľbvy ventili+ bubon) PRÁCA NAVIAC						
8.3		1	kpl	1 280,00	1 280,00 €	
9 Vodovodná prípojka - úžitková voda + odbočka vnútorného vodovodu					0,00 €	
M+D prípojka úžitkovej vody - potrebie + zemné práce						
9.1		1	kpl	0,00	0,00 €	

				2 738,50 €	
prípojka - odvodnenie novej vpuste žľabu					
prípojka - úprava existujúceho žľabu, vloženie T-kusu, napojenie dažďovej kanalizácie na žľab	1 kpl	2 738,50		2 738,50 €	
prípojka teplovodu				9 720,00 €	
prípojka teplovodu - pripojenie nového potrubia oceleového 5/4" vrátane tepelnej izolácie, prestupov a otvorov v kolektore, zhotovenie šachty a poklopu, prestupov a chráničov z ocelových rúr DN 150	1 kpl	9 720,00		9 720,00 €	

Rekapitulácia

1	Hala pre mechanizmy			133 014,05 €	
2	Prípojky			26 089,12 €	
3	Projekt pre stavebné povolenie a realizáciu			5 400,00 €	
4	Posúdenie základovej škáry geológom pred betonážou			1 500,00 €	
5	Medzisúččet			166 003,17 €	
6	Vedľajšie rozpočtové náklady 4,4,%			7 304,14 €	
Spolu bez DPH				173 307,31 €	

ponuky

Objekt: Hala pre mechanizmy

Pracovisko:

Časť:

Objednávateľ: Letisko M.R. Štefánika - Airport Bratislava, a.s.

Zhotoviteľ: ise, s.r.o., Bratislava

Spracoval: Ing. Sivák

Všeobecne

- Cenová ponuka je spracovaná v zmysle všeobecne dohodnutého kalkulačného systému. Je spracovaná ako odhad stavebných nákladov na základe dodaných podkladov od investora.
- Neuvedené pozície v rozpočte, alebo pozície uvedené s hodnotou 0, či už v množstve alebo cene, nie sú predmetom ponuky.
- Poznámky, alebo texty vpísané priamo do popisu jednotlivých položiek sú nadradené.
- V prípade poznámok typu odhad, nebola k dispozícii dokumentácia, alebo podobných poznámok je takto označená časť rozpočtu predmetom ponuky, ale presná výška hodnoty za túto časť bude stanovená dodatočne, po dodaní potrebných podkladov k riadnemu oceneniu a samotná realizácia sa môže vykonať iba po akceptácii dodatočného ocenenia.
- Pri prípadnom znížení rozsahu prác budú vedľajšie rozpočtové náklady účtované v plnej nominálnej hodnote uvedenej na krycom liste. Ak dôjde k zvýšeniu celkovej ceny, budú vedľajšie rozpočtové náklady dopočítané v zmysle kalkulácie uvedenej v ponuke na krycom liste.
- Cenová ponuka je platná tri mesiace. Zároveň si uplatňujeme nárok na zmenu cien po dobe každého jedného realizačného roku preukázaním indexov štatistického úradu SR alebo preukázaním výrazných zmien cien výrobcov.

Cenová ponuka neobsahuje

- Ponuka neobsahuje prípadné klientské zmeny, ktoré budú docenené samostatne a nebudú sa ani výhradne riadiť jednotkovými cenami z rozpočtu.
- V cenovej ponuke neuvažujeme s opatreniami potrebnými pri realizácii v prípade podzemnej vody.
- Cenová ponuka neobsahuje inžiniersku, projekčnú a investičnú činnosť ako napríklad sú: vybavenie rozpopávkových povolení, komunikáciu s úradmi a tretími osobami, zakresľovanie respektíve vyhotovovanie projektu, projekt skutočného vyhotovenia v prípade veľkého rozsahu zmien.
- Cenová ponuka neuvažuje s vybudovaním infraštruktúry a s vybudovaním potrebných prístupov na stavenisko.
- Cenová ponuka neuvažuje so žiarovým zinkovaním oceľovej konštrukcie haly.
- Cenová ponuka neobsahuje pretmelenie jestvujúcich dĺžtačných škár.
- Cenová ponuka neobsahuje zrušenie verejného osvetlenia. Jeho demontáž zabezpečí pred realizáciou objednávateľ bezplatne.

Pripomienky

- Zemné práce sú uvažované v hornine tr. 2 -3. Ak sa reálne bude vyskytovať vyššia trieda, cena zemných prác bude prepočítaná.
- V cenovej ponuke uvažujeme s vybraním betonovej dosky hrúbky 300mm. V prípade že doska bude väčšej hrúbky, cena bude prepočítaná.
- Cenová ponuka je riešená bez hydroizolácie spodnej stavby vzhľadom na existujúcu betónovú plochu.
- D+M dažďových zvodova a klampiarskych prvkov oceľovej haly - je súčasťou dodávky haly ako systémová vec ASTRON, nie je ju možné deliť a je započítaná v príslušenstve haly. S odvodnením haly uvažujeme do kanalizačnej šachty spoločnej aj pre odvodnenie betónovej plochy zo žľabu.
- Opláštenie strechy haly je typu PUR - sendvičový panel hr. 100 mmmm
- Opláštenie stien haly je typu PUR - sendvičový panel hr. 80 mm
- Protipožiarnie opláštenie stien susednej haly je typu MW (minerálna vlna) - sendvičový panel hr. 80 mm
- Bežné opotrebenie (amortizácia) príťahých spevnených plôch počas výstavby nie je dôvod na reklamáciu, alebo zníženie ceny.
- V prípade nevhodnosti predpokladaných základových pomerov (posudok geotechnika) sa prepočítajú základové konštrukcie podľa nového návrhu, čo môže spôsobiť navýšenie ceny diela.
- V prípade ak uvažovaná betónová plocha bude tenšia ako 270mm bude potrebné pre stĺpy 1C, 1B, 5B a 5D realizovať dodatočné základové pätky, ktorých realizácia nie je predmetom tejto CP.

Časový harmonogram

Názov stavby: Hala pre mechanizmy

Príloha č. 2

Popis / dĺžka realizácie v týždňoch	Začiatok od právoplatného stavebného povolenia												
	1. týždeň	2. týždeň	3. týždeň	4. týždeň	5. týždeň	6. týždeň	7. týždeň	8. týždeň	9. týždeň	10. týždeň	11. týždeň	12. týždeň	
Príprava pozemku	■												
Zariadenie staveniska	■	■											
Búracie práce		■	■										
Zemné práce			■	■									
Zakladanie			■	■									
Prípojky, prekládky a vonkajšie rozvody			■	■				■					
Výroba haly			■	■			■						
Oceľové konštrukcie, nosné							■	■					
Tepelné izolácie, opláštzenie							■	■					
Klampske prvky detaily haly								■	■				
Okná, dvere, sekčné brány								■	■				
ELI													
ZTI - vnútorný vodovod													
UK													
Dobetonávky													
Vyčistenie stavby													