

SMLOUVA č. EPC-P0909-05

o dílo uzavřená podle zákona č.513/91 Sb.

Článek I - Smluvní strany

Objednatel : **TSM Nové Město nad Váhom**
Klčové 34
915 01 Nové Město nad Váhom

Statutární zástupce: Ing. Martin Poriez
ředitel
tel. 00421 907 748 172

Zmocněn pro technická jednání: Ing. Anton Veselka
provozně-ekonomický náměstek
tel. 00421 907 748 173

Bankovní spojení : Dexia banka Slovensko a.s.
číslo účtu : 5806058001/5600

IČ : 360565
DIČ : 2020382001

dále jen: objednatel

Zhotovitel: **AKTÉ spol. s r.o.**
Kvítková 248
760 01 Zlín

Statutární zástupce: Ing. Polínek Jaroslav
jednatel
Tel. 777 705 033

Zmocněnec pro uzavření smlouvy: Ing. Polínek Jaroslav
Tel. 777 705 033

Zmocněnec pro jednání technická: Bc. Keřt Pavel
Tel. 777 705 485

Spisová značka: C.3276 vedená v OR u KOS Brno
Bankovní spojení: VOLKSBANK CZ, Zlín
číslo účtu: 1200049735/6800

IČO : 42341027
DIČ : CZ42341027

dále jen: zhotovitel

Číslo účtu: 1200049735 / 6800
IBAN: CZ8968000000001200049735
SWIFT: VBOECZ2X

Článek II - Podklady pro uzavření smlouvy

Podkladem pro uzavření smlouvy na dodávku 1ks regulátoru REVERBERI BASIC STB16, je nabídka z ledna 2011 a projednání rozsahu technického řešení s objednatelem.

Článek III - Předmět plnění

Předmětem plnění je dodávka a zprovoznění ks regulátoru REVERBERI BASIC STB 16 na RVO ulice Šoltesovej. Dílo bude zpracováno v souladu s platnými právními a technickými normami v době jeho předání. Dílo bude dokončeno protokolárním předáním objednateli.

Objednatel zajistí nezbytnou stavební připravenost a úpravu připojení na stávající rozváděč VO spočívající ve vybudování základu pod regulátor (event. jiný způsob osazení regulátoru) dodávku a montáž silových vodičů, ovládání a jeho jištění, přepínače druhu provozu-vše podle pokynů zhotovitele, uvedených v příloze této smlouvy.

Článek IV - Lhůty k provedení díla

Zahájení prací:25.4.2011

Ukončení prací a zprovoznění osvětlovacího systému: 29.4.2011

Termíny plnění jsou podmíněny součinností objednatele při poskytnutí potřebného časového prostoru pro provedení zprovoznění regulátoru a podpisu této smlouvy do **15.3. 2011**

Článek V - Cena smluvní

Smluvní cena díla bez DPH:4 390 EUR

DPH 20% 878 EUR

Smluvní cena vč.DPH 5 268 EUR

Pokud se vyskytnou práce, které v době zpracování projektu zhotovitel nemohl předpokládat, bude učiněna dohoda o rozšíření předmětu této smlouvy formou dodatku k této smlouvě i s cenovou dohodou.

Práce a dodávky, které nebudou po dohodě realizovány však zhotovitel povinně odečte z ceny díla.

Článek VI - Fakturace a placení

Po realizaci díla a jeho protokolárním předání objednateli vystaví zhotovitel vyúčtovací fakturu ve výši smluvní ceny vč.DPH. Faktura bude objednatelem uhrazena ve lhůtě splatnosti

V případě, že by zhotovitel nebyl schopen v termínu dohodnutém oběma smluvními stranami uvést zařízení do řádné funkce, má objednatel právo odstoupit od této smlouvy. V takovém případě zhotovitel vystaví objednateli dobropis na dodané zařízení a na vlastní náklady odstraní zařízení ze systému VO objednatele.

Dohodnutý způsob prokázání úspor

- Referenční spotřeba elektrické energie (baseline) bude určena měřením na elektroměru těsně před instalací regulátoru
- Ihned po instalaci a zprovoznění regulátoru bude určena měřením na elektroměru skutečná spotřeba a bude vyhodnocena míra úspory

Stanovení míry úspory a její hodnoty bude součástí předávacího protokolu.

Článek VII - Provedení díla

1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad.
2. Objednatel je povinen řádně provedené dílo převzít a zaplatit.
3. Do doby úplného zaplacení zůstává regulátor v majetku zhotovitele.

Článek VIII - Záruční a servisní podmínky

Zhotovitel ručí za dodržení funkčních, kvalitativních, technických a ekonomických parametrů díla

Regulátor..... 36 měsíců

Záruční doba počne běžet okamžikem protokolárního předání díla objednateli.

Po dobu uvedené záruční lhůty je zhotovitel povinen odstranit vady díla na svůj náklad v objektivně stanovené lhůtě s tím, že do 72 hodin od nahlášení poruchy provede diagnostiku poruchy a zahájí intenzivní práce na jejím odstranění.

V této době určí konečnou objektivní lhůtu odstranění vady. Stanovený termín znovu uvedení díla do provozu a veškeré důležité údaje budou uvedeny v zápise, který jsou povinny sepsat obě strany.

Záruka se prodlužuje o dobu odstávky z titulu poruchy díla až do doby znovu uvedení díla do provozu.

V případě kdy se zjistí, že vada vznikla chybnou obsluhou, poškozením provozem objednatele, je tento povinen zaplatit zhotoviteli vzniklé náklady na odstranění vady.

Pozáruční servis dohodnou smluvní strany po skončení záruční doby.

Článek IX - Porušení smluvních povinností a pokuty

1. Zhotovitel v případě nedodržení termínů dle čl.IV. z jeho zavinění, týkající se zhotovení díla, zaplatí objednateli penále ve výši 0,05 % za každý kalendářní den zpoždění.

2. V případě zpoždění objednatele v zaplacení faktury za provedené práce, uhradí objednatel zhotoviteli penále ve výši 0,05 % za každý kalendářní den zpoždění.

Článek X - Ostatní ujednání

1. Bude-li po uzavření smlouvy dán objednatelům příkaz k dočasnému zastavení prací na díle (sistaci), je zhotovitel po projednání s objednatelům povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce.
2. Smluvní strana, na jejíž straně vznikl důvod k sistaci, je povinna nahradit druhé straně nutné náklady vzniklé sistací.
3. Objednatel se zavazuje ke dni předání regulátoru do provozu v regulované soustavě používat výhradně vysokotlaké sodíkové výbojky, provozovat regulovanou soustavu cca 4200 hodin ročně, provádět měsíční odečty elektroměru RVO s regulátorem a hodnoty odečtů předávat zhotoviteli
4. Tato smlouva byla vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech, z nichž každá strana obdrží jedno vyhotovení.

Ve Zlíně

v Novom Meste nad Váhom , 15.3.2011

AKTÉ Sídlo společnosti:
AKTÉ spol. s r.o.
Kvítková 248, 760 01 Zlín, Česká republika
Tel./Fax: +420 577 211 633
IČ: 42341027, DIČ: CZ42341027 -2-

zhotovitel

Technické služby mesta
Klíčové 34
915 01 Nové Mesto n. Váhom

objednatel

Příloha– sledování spotřeby

měsíc	průměr (hod./ den)	dnů	hodin (hod./ měsíc)	15,4			0,129		0,35		Skutečná úspora EUR/měsíc	Stav elektrom. kWh	Skutečná spotřeba kWh/měsíc
				spotřeba bez regulace (kWh/měs)	cena (EUR/měs.) vč.DPH	úspora (%)	úspora (EUR/měs) vč.DPH	úspora (%)	úspora (EUR/měs) vč.DPH				
5	8,5	31	263,5	15,4	4 058	523	40%	209				0	
6	7,0	30	210,0	15,4	3 234	417	40%	167				0	
7	8,0	31	248,0	15,4	3 819	493	40%	197				0	
8	9,5	31	294,5	15,4	4 535	585	40%	234				0	
9	11,0	30	330,0	15,4	5 082	656	40%	262				0	
10	13,5	31	418,5	15,4	6 445	831	35%	291				0	
11	14,5	30	435,0	15,4	6 699	864	35%	302				0	
12	15,5	31	480,5	15,4	7 400	955	35%	334				0	
1	14,5	31	449,5	15,4	6 922	893	35%	313				0	
2	13,5	28	378,0	15,4	5 821	751	35%	263				0	
3	12,0	31	372,0	15,4	5 729	739	35%	259				0	
4	10,0	30	300,0	15,4	4 620	596	40%	238				0	
5	8,5	31	263,5	15,4	4 058	523	40%	209				0	
6	7,0	30	210,0	15,4	3 234	417	40%	167				0	
7	8,0	31	248,0	15,4	3 819	493	40%	197				0	
8	9,5	31	294,5	15,4	4 535	585	40%	234				0	
9	11,0	30	330,0	15,4	5 082	656	40%	262				0	
10	13,5	31	418,5	15,4	6 445	831	35%	291				0	
11	14,5	30	435,0	15,4	6 699	864	35%	302				0	
12	15,5	31	480,5	15,4	7 400	955	35%	334				0	
1	14,5	31	449,5	15,4	6 922	893	35%	313				0	
2	13,5	28	378,0	15,4	5 821	751	35%	263				0	
3	12,0	31	372,0	15,4	4 836	624	35%	218				0	
4	10,0	30	300,0	15,4	4 620	596	40%	238				0	
5	8,5	31	263,5	15,4	4 058	523	40%	209				0	
6	7,0	30	210,0	15,4	3 234	417	40%	167				0	
7	8,0	31	248,0	15,4	3 819	493	40%	197				0	
3	12,0	31	372,0	15,4	5 729	739	35%	259				0	
8	9,5	31	294,5	15,4	4 535	585	40%	234				0	
9	11,0	30	330,0	15,4	5 082	656	40%	262				0	
10	13,5	31	418,5	15,4	6 445	831	35%	291				0	
11	14,5	30	435,0	15,4	6 699	864	35%	302				0	
12	15,5	31	480,5	15,4	7 400	955	35%	334				0	
1	14,5	31	449,5	15,4	6 922	893	35%	313				0	
2	13,5	28	378,0	15,4	5 821	751	35%	263				0	
3	12,0	31	372,0	15,4	4 836	624	35%	218				0	
4	10,0	30	300,0	15,4	4 620	596	40%	238				0	