

ČIASTKOVÁ ZMLUVA O POSKYTNUTÍ SLUŽBY

č. KaVSÚ-^{3-45/2010}.....

uzatvorená podľa § 269 ods. 2 a nasled. ustanovení zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov a Rámcovej dohody č. KaVSÚ-1-1088/2007

č. PSBM1 - 7/2010 - ČZ

Čl. I. Zmluvné strany :

- 1.1 Objednávateľ** : Slovenská republika - Ministerstvo obrany SR
Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
Sekcia majetku a infraštruktúry
- Oprávnený rokovať
vo veciach
- zmluvných : Ing. Ján Bakoš – riaditeľ Správy prevádzky a údržby
Trenčín
- Kontaktná adresa : Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, Posádková
správa budov Michalovce, ul. Užhorodská 1, 071 01
Michalovce
- Zastúpený : PhDr. Juraj Rosocháč – riaditeľ PSB Michalovce
Vo veciach technických
za PSB Michalovce : z. Vladimír TKAČÍK
- Bankové spojenie : Štátna pokladnica
- Názov účtu : Výdavkový účet ŠR ÚFZ Trenčín (VÚ ŠR ÚFZ TN)
- Číslo účtu : 7000171928/8180
- IČO : 30845572
- Telefonické spojenie : 0960 542 105, fax: 0960 542 132

(ďalej len objednávateľ)

- 1.2 Poskytovateľ- obchodné meno:** Ing. Michal Štofila-Stavbystav
- Sídlo : Štefánikova 54, 071 01 Michalovce
- Štatutárny zástupca : Ing. Michal Štofila
- Právna forma : SZČO
- Označenie registra : 807-4933
- Číslo zápisu : OŽP-C/2006/03378-2/HA
- V zastúpení - osoba oprávnená na
rokovanie : Ing. Michal Štofila
- IČO : 35 453 362
- IČ DPH : SK 102 066 7208
- Bankové spojenie : Tatra banka Michalovce
- Číslo účtu : 2922827652/1100
- Číslo telefónu : 0915 946 933

(ďalej len poskytovateľ)

1.3 Zmluvné strany uzatvárajú túto čiastkovú zmluvu na poskytovanie služby v súlade s podmienkami určenými v rámcovej dohode č. KaVSÚ-1-1088/2007 zo dňa 14. 11. 2007, ktorá je výsledkom verejného obstarávania .



Čl. II. Predmet zmluvy

2.1 Predmetom tejto zmluvy je vykonávanie „**Obsluha tepelno-technických zariadení**“ v pôsobnosti Posádkovej správy budov Michalovce.

Čl. III. Miesto plnenia

3.1. Miestom plnenia predmetu zmluvy sú všetky kotolne, rozvody a vykurovacie telesá v pôsobnosti PSB Michalovce :

a) v Mestských kasárňach (4 kuriči s trvalou obsluhou a 3 kuriči s občasnou kontrolou)

1. Teplovodná kotolňa na plyn BAUMS – 2 ks
2. Parná kotolňa na plyn-Kuchynsko-jedálenský blok-2ks
3. Teplovodná kotolňa na plyn ORK-300 –1ks
4. Teplovodná kotolňa na plyn PKM-45-1ks
5. Teplovodná kotolňa na plyn LIEBER-1ks
6. Teplovodná kotolňa na plyn PROTHERM-1ks
7. Teplovodná kotolňa na plyn VIESSMAN -1ks
8. Teplovodná kondenzačná kotolňa na plyn VITOCROSSAL 200 -1ks

b) v Dukelských kasárňach (4 kuriči s trvalou obsluhou a 1 kurič s občasnou kontrolou)

1. Teplovodná kotolňa na plyn Dukelské kasárne – centrálna-1ks
2. Teplovodná kotolňa na plyn BUDERUS-1ks
3. Teplovodná kotolňa na plyn MORA-1ks
4. Teplovodná kotolňa na plyn Vaillant-1ks

c) v Michalovciach (1 kurič s občasnou kontrolou)

1. Teplovodná kotolňa na plyn – Moyzesova -1ks

d) Zemplínska Šírava (1 kurič občasnou kontrolou)

1. Teplovodná kotolňa na plyn – Vojenské rekreačné zariadenie -1ks

e) VVP Kamenica nad Cirochou (Valaškovce) (4 kuriči s trvalou obsluhou)

1. Teplovodná kotolňa na tuhé palivo -1ks

f) Kamenica nad Cirochou (1 kurič s občasnou kontrolou)

1. Teplovodná kotolňa na plyn Obvodný úrad vojenského obvodu Valaškovce -1ks

3.2. Zástupcom objednávateľa len pre účely tejto zmluvy je riaditeľ Posádkovej správy budov Michalovce, alebo ním poverený zástupca. Zástupca objednávateľa umožní poskytovateľovi vstup do všetkých priestorov určených pre poskytovanie služby a vytvorí mu podmienky pre plnenie predmetu zmluvy v rozsahu ustanovení tejto zmluvy.

3.3. Predmet zmluvy je zo strany poskytovateľa považovaný za splnený poskytnutím služby v požadovanom množstve a kvalite a pri splnení podmienok, stanovených v tejto zmluve.

3.4. Poverený zástupca objednávateľa je povinný kontrolovať priebeh plnenia zmluvy a potvrdzovať ho pre účely fakturácie.

3.5. Lehota plnenia predmetu zmluvy je **od 01.01.2010 do 31.12.2010**

9.f

Engi



Čl. IV. Cena

4.1 Cena za zhotovenie predmetu zákazky je stanovená dohodou zmluvných strán, v súlade s ustanoveniami zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách, v znení neskorších predpisov. Cena je vyjadrená v EUR. Cena zahŕňa všetky náklady, ktoré poskytovateľovi vzniknú v súvislosti s poskytnutím služby (napr. priamy materiál, priame mzdy, výrobnú réžiu, priamu réžiu, dopravu do miesta poskytnutia služby, zisk, atď.):

Celková cenová ponuka pre rok 2010

Priemerná hodinová cena služby pre všetky kotolne 01.01.2010 - 31.12.2010

Počet hodín Obsluhy spolu	Hodinová sadzba v Sk bez DPH				Priemerná hod. cena celkom bez DPH	Priemerná hod. cena celkom s DPH 19 %
	S1	S2	S3	S4	$t1 \times S1 + t2 \times S2 + t3 \times S3 + t4 \times S4$	
$t1+t2+t3+t4,$					$t1+t2+t3+t4$	
33 631					3,1300 EUR	3,7247 EUR

- t1 - počet hodín pre trvalú obsluhu - zimný a letný režim
t2 - počet hodín pre trvalú obsluhu - zimný režim
t3 - počet hodín pre občasnú obsluhu - zimný a letný režim
t4 - počet hodín pre občasnú obsluhu - zimný režim

- S1- Hodinová sadzba v EUR bez DPH pre trvalú obsluhu- zimný a letný režim(t1)
S2- Hodinová sadzba v EUR bez DPH pre trvalú obsluhu- zimný (t2)
S3- Hodinová sadzba v EUR bez DPH pre občasnú obsluhu - zimný a letný režim(t3)
S4- Hodinová sadzba v EUR bez DPH pre občasnú obsluhu - zimný režim(t4)

Celková cena služby pre všetky kotolne po mesiacoch od 01.01.2010 - 31.12.2010

Objednávateľ požaduje rozdeliť celkovú cenu podľa jednotlivých mesiacov, v ktorých bude poskytovať jednotlivé služby.(pre následnú prehľadnosť fakturácie za jednotlivé mesiace).



2010	Počet hodín obsluhy spolu t1+t2+t3+t4	Priemerná hodinová cena bez DPH	Cena bez DPH	Cena s DPH
Január	3348	3,1300	10.479,2400	12.470,30
Február	3132	3,1300	9.803,1600	11.665,7604
Marec	3348	3,1300	10.479,2400	12.470,2956
Apríl	3240	3,1300	10.141,2000	12.068,0280
Máj	3095	3,1300	9.687,3500	11.527,9465
Jún	1430	3,1300	4.475,9000	5.326,3210
Júl	1481	3,1300	4.635,5300	5.516,2807
August	1581	3,1300	4.635,5300	5.516,2807
September	3040	3,1300	9.515,2000	11.323,0880
Október	3348	3,1300	10.479,2400	12.470,2956
November	3240	3,1300	10.141,2000	12.068,0280
December	3348	3,1300	10.479,2400	12.470,2956
CELKOM	33631	3,1300	104.952,0300 EUR	124.892,9157 EUR

4.3 Cena za poskytnutie služby od 01.01.2010 do 31.12.2010

Cena celkom bez DPH za rok 2010	104.952,0300 EUR
DPH 19% za rok 2010	19.940,8857 EUR
Cena spolu s DPH za rok 2010	124.892,9157 EUR

4.4 Cena za obstarávanú službu od 01.01.2010 – do 31.12.2010 vyplýva z návrhu na zvýšenie priemernej hodinovej ceny zo dňa 24.11.2008. Cenu v ďalšom období je možné zmeniť iba pri podstatnej zmene podmienok v dôsledku legislatívnych zmien, ktoré majú dopad na tvorbu ceny (zmena sadzby DPH a nárast oprávnených nákladov). Zmena ceny musí byť doložená časovou súvislosťou. O zmene ceny musí byť vyhotovená písomná dohoda, ktorá bude neoddeliteľnou súčasťou zmluvy .

4.5 Objednávateľ si vyhradzuje právo zmeny stanovenia rozsahu týkajúceho sa zníženia rozsahu predmetu zákazky v závislosti od vlastných prevádzkových potrieb a od zabezpečenia finančných prostriedkov.

Čl. V. Platobné podmienky

5.1 Poskytovateľ v rozsahu vykonaných služieb bude mesačne predkladať súpis vykonaných služieb, ktorý po potvrdení obsahovej správnosti (podľa tejto čiastkovej zmluvy) povereným zamestnancom objednávateľa bude slúžiť ako podklad pre fakturáciu a zároveň bude prílohou faktúry

5.2 Cenu za vykonanie služby - obsluhu tepelno-technických zariadení objednávateľ uhradí na základe faktúry ,ktoré poskytovateľ vyhotoví v troch výtlačkoch v zmysle § 71 ods. 1 zákona č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a musí obsahovať údaje uvedené v § 71 ods. 2 tohto zákona, minimálne tieto údaje:

9A
Eug



- . označenie, že ide o faktúru
- . IČO oboch zmluvných strán
- . obchodné meno, sídlo, alebo trvalý pobyt, miesto podnikania obchodného partnera, ktorý uskutočňuje plnenie
- . obchodné meno, sídlo, alebo trvalý pobyt, miesto podnikania obchodného partnera, v prospech, ktorého sa plnenie uskutočňuje
- . poradové číslo dokladu
- . názov a množstvo plnenia
- . číslo zmluvy(vrátane platných dodatkov)
- . deň vystavenia faktúry
- . deň odoslania faktúry
- . termín splatnosti faktúry
- . konštantný symbol
- . formu úhrady
- . výšku plnenia celkom
- . sumu k úhrade
- . meno, podpis a telefonické spojenie zodpovedného pracovníka vystavovateľa faktúry
- . pečiatku vystavovateľa faktúry
- . miesto plnenia zmluvy
- . bankové spojenie
- . číslo registrácie potvrdené živnostenským úradom alebo potvrdením krajského súdu
- súpis výkonov poskytovanej služby

5.3 Splatnosť faktúry je do 30 dní od jej doručenia objednávateľovi.

5.4 V prípade, že faktúra nebude obsahovať uvedené náležitosti, objednávateľ ju vráti zhotoviteľovi na doplnenie. Nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.

Čl. VI. Špecifikácia požadovaného úkonu služby

6.1 **Predmet zákazky:** „Obsluha tepelno-technických zariadení“ - služba na zabezpečenie obsluhy teplovodných a parnej kotolne na zemný plyn a teplovodnej kotolne na tuhé palivo zamestnancami, výkon bežných opráv a drobná údržba. Z toho teda vyplýva, že poskytovateľ:

- zabezpečí obsluhu a bežnú drobnú údržbu kotolní, vrátane všetkých rozvodov ústredného kúrenia, vykurovacích telies(drobnou údržbou sa rozumie oprava kúrenárskych armatúr, odvzdušnenie systému ÚK, výmena žiaroviek, žiariviek a pod.) oprávnenými osobami, ktorí musia v zmysle Vyhlášky MPSVaR SR č.718/2002 Z.z. na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení §17, ods.2 písmeno a), preukaz kuriča na samostatnú obsluhu ntl teplovodných a párných kotlov V. triedy na plynné a pevné palivo s maximálnym pretlakom 0,05 Mpa vydaný Technickou inšpekciou SR., alebo v zmysle vojenského predpisu Všeob-21-2 a zmluvne sa zaviazá na efektívne prevádzkovanie všetkých kotolní,
- zabezpečí prevádzkovanie kúrenia v kotolniach s trvalou obsluhou v zmysle STN 07 07 10 a v zmysle zákona 657/2004 Z.z. tak, aby bolo zabezpečené v závislosti od vonkajšej

Q R

Ingr M



teploty vzduchu a vnútorných teplôt v miestnostiach jednotlivých objektov. Teplotu TUV v súlade s vyhláškou 152/2005 Z.z..

- Vykurovacie obdobie sa začína 1. septembra a skončí sa 31. mája nasledujúceho roka, ak sa zmluvné strany nedohodli inak.

S dodávkou tepla na vykurovanie začne poskytovateľ, ak vonkajšia priemerná denná teplota vzduchu vo vykurovacom období klesne počas dvoch za sebou nasledujúcich dní pod 13°C a podľa predpovede vývoja počasia od autorizovanej meteorologickej stanice nemožno očakávať zvýšenie vonkajšej priemernej dennej teploty v nasledujúcom dni nad túto hodnotu.

Dodávateľ tepla preruší vykurovanie, ak vonkajšia priemerná denná teplota vzduchu vo vykurovacom období vystúpi počas dvoch za sebou nasledujúcich dní nad 13°C a podľa predpovede vývoja počasia od autorizovanej meteorologickej stanice nemožno očakávať pokles vonkajšej priemernej dennej teploty v nasledujúcom dni pod túto hodnotu.


Výpočet priemernej dennej teploty : $PDT = (VT 7^{00} + VT 14^{00} + VT 21^{00} + VT 21^{00}) / 4$
Priemerná denná teplota je daná súčtom vonkajších teplôt meraných o 7⁰⁰, 14⁰⁰, a 21⁰⁰ hod v tieni s vylúčením vplyvu sálania okolitých stien, pričom teplota nameraná o 21⁰⁰ sa započítava dvakrát. / vyhlášky 152/20005 Z.z. /

- vykurovanie môže byť na dobu určitú zahájené a ukončené aj na pokyn zodpovedného pracovníka obstarávateľa, ktorý z dôvodu ak to vyžaduje zdravotný stav ubytovaných osôb vo vojenskom zariadení alebo potreby zamestnancov vojenských zariadení, vojenských rekreačných zariadení nariadenia vykurovanie určitých miestností,
- zabezpečí celoročne prípravu teplej úžitkovej vody v kotolniach BAUMS pre budovy č. 26,27,29,30,40,46 v kotolni PKM 45 pre budovu č.2 a centrálnu sprachareň, v objekte Mestské kasárne, v kotolniach BUDERUS - budova číslo 19, v kotolni Vaillant budova č.18 v objekte Dukelské kasárne, v kotolni Moyzesova Michalovce, v kotolni OÚ VS Kamenica nad Cirochou a kotolňa VRZ Zemplínska Šírava v čase od 5,00 h do 22,00 h,
- sa zaviazá, že zamestnanci budú dodržiavať zásady BOZP a PO, vyplývajúce im z prevádzkových poriadkov kotolní a platnej legislatívy v uvedenej oblasti,
- zabezpečí zaškolenie a oboznámenie obsluhy s miestnymi prevádzkovými predpismi a vedenie prevádzkovej dokumentácie v plnom rozsahu,
- zabezpečí bežnú údržbu zdroja, rozvodov ústredného kúrenia, vykurovacích telies a rozvodov plynu súvisiacich so zariadením. V prípade väčšej poruchy alebo havárie akéhokoľvek rozsahu zabezpečí zabráneniu vzniku škôd spolu s vytýčením trasy. Všetky opravy bude poskytovateľ riešiť priamou komunikáciou s užívateľom a bude sa riadiť zákonnými predpismi, technologickými postupmi v zmysle platných STN,
- zabezpečí tiež údržbu miestností, v ktorých sú zariadenia inštalované, alebo ktoré ku kotolniam patria, vykurovacích telies, k správne skladovaniu, manipulácii a vedeniu dokumentácie o spotrebe pevných palív.
- každý deň v mesiaci zabezpečí hlásenie objednávateľovi o spotrebe plynu a pevného palíva,
- umožní vykonávanie kontrol a dozoru nad kvalitou poskytovaných služieb, dodržiavaním zásad hygieny a zákonom stanovených noriem a technologických postupov pri jednotlivých úkonoch poskytovaných služieb, ktoré budú vykonávať poverení funkcionári užívateľa a ŠOTD v pôsobnosti MO SR.

6.2. Ďalšie informácie:

- dozor nad technologickými zariadeniami v oblastiach ŠOTD, PO, BOZP a EI zabezpečujú orgány MO SR,

9.2

Surj. 



- pre obsluhu sú stanovené priestory kotolní, uholní, skládky popola, skládky palív a súvisiace komunikačné plochy medzi uvedenými priestormi,
Poskytovateľ sa zaviazuje k dodržiavaniu zásad bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiarnej ochrany, vyplývajúcich z prevádzkových poriadkov kotolne a platnej legislatívy v uvedenej oblasti.

Poskytovateľ zabezpečí zaškolenie o oboznámenie obsluhy s miestnymi prevádzkovými predpismi a vedenie prevádzkovej dokumentácie v plnom rozsahu.

Poskytovateľ sa zaviazuje prevádzkovať kotolne podľa návodov určených výrobcom, s cieľom ich bezpečnej a hospodárnej prevádzky a vykurovanie podľa vykurovacej krivky.

Poskytovateľ zabezpečí požadovanú tepelnú energiu / teplu vodu/ počas zimného obdobia so stálym prietokom vody, pre prevádzkovanie vzduchotechniky, ktorá slúži na odsávanie pár z priestoru a na teplovzdušné prevetrávanie miestností kuchyne v budove číslo 48 v objekte Mestské kasárne kotolnou PZP 115 KJB. Požadovaná teplota pre prevádzkovanie jednotky je 90/70 C.

Čl. VII. Práva a povinnosti zmluvných strán

- 7.1. Poskytovateľ zodpovedá za rozsah a kvalitu vykonaných služieb vo vzťahu k požadovaným výkonom a zodpovedá za nedostatky a chyby svojich vykonaných služieb v súlade s podmienkami stanovenými všeobecne záväznými právnymi, technickými a hygienickými predpismi.
- 7.2. Poskytovateľ podľa zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v objektoch a priestoroch objednávateľa v plnom rozsahu zodpovedá za vytvorenie podmienok bezpečnosti a zdravia zamestnancov a za vybavenie pracovísk pre bezpečný výkon práce a zodpovedá za plnenie si povinností vyplývajúcich zo zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov a Zákonníka práce v znení neskorších predpisov a predpisov vydaných na ich základe alebo iných predpisov upravujúcich povinnosti v oblasti ochrany a bezpečnosti zamestnancov pri práci (ďalej ako BOZP).
- 7.3. Objednávateľ sa zaväzuje spolupôsobiť pri zabezpečovaní služieb, ktoré sú predmetom tejto rámcovej dohody, ihneď a neodkladne upozorňovať na nedostatky a chyby pri výkone predmetných služieb a umožniť v primeranom čase ich odstránenie. Poskytovateľ sa zaväzuje v každej čiastkovej zmluve uviesť meno svojho zamestnanca, ktorý bude kontaktnou osobou pri plnení zmluvy a ktorý bude oprávnený operatívne riešiť nedostatky.
- 7.4. Poskytovateľ prostredníctvom svojich zamestnancov bude povinný zabezpečovať ochranu priestorov a ochranu majetku dodržiavaním určených protipožiarnych opatrení v súlade so zákonom č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarom v znení neskorších predpisov.
- 7.5. Poskytovateľ zodpovedá za všetky škody, ktoré spôsobia zamestnanci firmy pri plnení predmetu zákazky.
- 7.6. Objednávateľ sa zaväzuje umožniť poskytovateľovi v dohodnutom čase vstup do priestorov k vykonaniu služby.
- 7.7. Poskytovateľ predloží osnovu školenia a prezenčnú listinu zo školenia pracovníkov z BOZP a PO, osvedčenie lektora, ktorý školenie vykonal a zdravotnú spôsobilosť

9A
Zug



pracovníkov na prácu (lekárske prehliadky)

- 7.8. Poskytovateľ zodpovedá za pracovné úrazy a vzniknuté škody spôsobené jeho pracovníkmi na majetku objednávateľa a je povinný uhradiť náklady na odstránenie následkov v plnom rozsahu .
- 7.9. Kontrolu stavu dodržiavania BOZP a ochrany pred požiarimi ,vykoná technik PSB resp. technik BOZP a PO PSB Michalovce so zápisom do prevádzkového denníka .
- 7.10 Pri vykonávaní služieb bude použitá studená , teplá voda a elektrická energia objednávateľa , preto kalkulovaná cena vo faktúre nesmie v sebe zahŕňať náklady takého druhu.
- 7.11 Objednávateľ si vyhradzuje právo uplatniť zmenu rozsahu požadovaných služieb, týkajúcich sa ich zúženia alebo rozšírenia vo vzťahu k objektom a priestorom objednávateľa z dôvodu organizačných zmien alebo z dôvodu odlišného užívania priestorov objednávateľom. Zmeny rozsahu služieb budú uplatňované po vzájomnej písomnej dohode v podobe dodatkov k čiastkovým zmluvám .
- 7.12. Poskytovateľ je povinný kontrolovať maximálne množstvo odobratého plynu podľa jednotlivých odberných miest(OM) a regulačných kriviek uvedených v prílohe tejto zmluvy a môže pri plnení tejto zmluvy odobrať denné maximálne množstvo(DMM) plynu (24-hodinová spotreba plynu v čase od 8⁰⁰ hod do 8⁰⁰ hod nasledujúceho dňa) pre odberné miesto.
- | | |
|---|--------------------------|
| OM3 – VÚ 1102 Mestské kasárne Michalovce..... | DMM 1.850 m ³ |
| OM2 – VÚ 1102 Mestské kasárne Michalovce, budova č.2..... | DMM 800 m ³ |
| OM4 – VÚ 1109 Dukelské kasárne Michalovce..... | DMM 1.200 m ³ |

Čl. VIII. Zmluvné pokuty a odstúpenie od zmluvy

- 8.1.Poskytovateľ služby zodpovedá za to, že predmet plnenia je poskytnutý podľa dohodnutých podmienok v tejto zmluve.
- 8.2.Ak sa poskytovateľ služby dostane do omeškania s plnením predmetu zmluvy a omeškanie trvá dlhšie ako 24 hodín od stanovenej doby (začiatok pracovnej doby), je objednávateľ oprávnený účtovať poskytovateľovi služby zmluvnú pokutu vo výške 165,9696 EUR za každý začatý deň a poskytovateľ služby je povinný túto pokutu zaplatiť.
- 8.3.Ak poskytovateľ služby nedodrží výslednú teplotu hodnôt podľa Vyhlášky MH SR č. 152/2005 s maximálnou odchýlkou väčšou ako 5° C, má objednávateľ právo fakturovať poskytovateľovi služby zmluvnú pokutu vo výške 33,1939EUR/ za každý deň, v ktorom bola teplota objektu meraná a poskytovateľ služby je povinný túto pokutu zaplatiť.
- 8.4.Ak dodávateľ plynu pri vyhodnotení množstva dodaného plynu zvýši jeho cenu v dôsledku odobratia väčšieho ako dohodnutého množstva, bude zvýšenie ceny za navyše odobrané množstvo refakturované poskytovateľovi služby.
Toto právo nemá objednávateľ v prípade, že výsledná teplota nebude dodržaná v dôsledku prekročenia denného maximálneho množstva plynu.



- 8.5.V prípade omeškania so splnením peňažného záväzku objednávateľa, má poskytovateľ služby právo fakturovať objednávateľovi úrok z omeškania vo výške 0,05 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania (§ 369 Obchodného zákonníka).
- 8.6.V prípade omeškania so splnením peňažného záväzku objednávateľa, zavineným jeho finančným úradom, nebude poskytovateľ služby účtovať úrok z omeškania.
- 8.7.Dohodnuté zmluvné pokuty a úroky povinná strana uhradí strane oprávnenej do 30 dní odo dňa ich uplatnenia.
- 8.8.Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne, pričom musí byť uvedený dôvod, pre ktorý zmluvná strana od zmluvy odstupuje. Výpovedná lehota je trojmesačná a začína plynúť od prvého dňa nasledujúceho mesiaca po doručení písomnej výpovede druhej zmluvnej strane.

Čl. IX. Záverečné ustanovenia

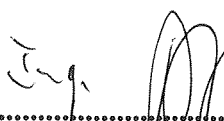
- 9.1.Táto zmluva je uzavretá prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 9.2 Zmluvné strany sa dohodli, že akékoľvek zmeny a doplnky tejto zmluvy je možné dojednať len písomnými dodatkami, pričom budú podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 9.3 Pokiaľ v tejto zmluve nie je dohodnuté niečo iné, platia pre zmluvný vzťah ňou založený príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka.
- 9.4.Všetky body tejto zmluvy, vrátane príloh, je potrebné vykladať vo vzájomnej súvislosti.
- 9.5.Táto zmluva je vyhotovená v šiestich vyhotoveniach, pričom každé vyhotovenie zmluvné strany prehlasujú za originál, z ktorých po podpise sú štyri určené pre objednávateľa a dve pre poskytovateľa.
- 9.6.Táto zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami.


V Trenčíne dňa 19.11.2019

V Michalovciach dňa 18.12.2019

Objednávateľ

Poskytovateľ


.....
Ing. Ján Bakoš
riaditeľ SAPaÚ


Ing. Michal ŠTOFILA
STAVBYSTAV
Štefánikova 54
071 01 MICHALOVCE
IČO: 35 453 362
IČ DPH: SK1020667208

.....
Ing. Michal Štofila
majiteľ

Príloha: Osobitné povinnosti pre OM vykurovacieho charakteru so ZM nad 633 000 kWh



**Osobitné povinnosti pre OM vykurovacieho charakteru
so ZM nad 633 000 kWh**

1. Vykurovacie krivky a riešenie stavov núdze

Základnou vykurovacou krivkou je prvá vykurovacia krivka, pri ktorej odberateľ uskutočňuje odber plynu na vykurovanie objektov bez obmedzenia.

Obmedzujúce vykurovacie krivky sú odvodené od základnej vykurovacej krivky a predstavujú zníženie denného odberu v porovnaní so základnou vykurovacou krivkou.

Havarijným odberovým stupňom je stupeň č. 10, pri ktorom je nulový odber plynu; pri jeho vyhlásení je dodávka plynu prerušená pre všetkých odberateľov.

Obmedzujúcimi vykurovacími krivkami sú:

- druhá vykurovacia krivka, pri ktorej je odberateľ povinný obmedziť odber plynu na úroveň dohodnutú v článku 3. tejto prílohy,
- tretia vykurovacia krivka, pri ktorej je odberateľ povinný obmedziť odber plynu na úroveň dohodnutú v článku 3. tejto prílohy.

2. Regulačné podmienky pre OM so ZM nad 633 000 kWh


Odborné miesto	Náhradné palivo	Počet zmien	Skupina vykurovania	Min. oblast. teplota	Q - letné (m ³ /deň)	Q - zimné - odber pri určenej teplote (°C/m ³)			
4101458789			1	-15	1	-15/723	-12/684	-10/658	-9/644
OM2						-8/627	5/373	6/354	16/46
4101458798			1	-15	150	-15/1 672	-12/1 615	-10/1 578	-4/1 237
OM3						-3/1 236	11/601	12/574	16/224
4101458818			1	-15	1	-15/813	-10/778	-5/742	-4/728
OM4						2/712	3/678	13/219	16/56

Vysvetlivky:


Q-letné je priemerné denne odoberané množstvo plynu, na ktoré má odberateľ nárok pri atmosférickej teplote vyššej ako je teplota ukončujúca vykurovanie.

Q-zimné je priemerné denne odoberané množstvo plynu, na ktoré má odberateľ nárok pri atmosférických teplotách nižších ako je teplota ukončujúca vykurovanie.

Denné spotreby, ktoré zodpovedajú skutočnej priemernej dennej atmosférickej teplote a skupine vykurovania, sú vypočítané vo vykurovacej tabuľke.

Q.R
Ing. 



z. Vladimír TKAČÍK 

3.1. OM 4101458789

Gradient:

Priem.:22

Letný:31

Zimný: 13

Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
17	1	1	1
16	46	46	46
15	77	77	77
14	108	108	108
13	138	138	138
12	169	169	169
11	200	200	200
10	231	231	231
9	262	262	262
8	292	292	292
7	323	323	323
6	354	354	354
5	373	373	373
4	393	393	393
3	412	412	412
2	432	432	432
1	451	451	451
0	471	471	471
-1	490	490	490
-2	510	510	510
-3	529	529	529
-4	549	549	549

Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
-5	568	568	568
-6	588	588	588
-7	607	607	607
-8	627	627	627
-9	644	644	644
-10	658	658	658
-11	671	671	671
-12	684	684	684
-13	697	697	697
-14	710	710	710
-15	723	723	723
-16	736	736	736
-17	749	749	749
-18	762	762	762
-19	775	775	775
-20	788	788	788
-21	800	800	800
-22	800	800	800
-23	800	800	800
-24	800	800	800
-25	800	800	800

9F Ing. [Signature]



z. Vladimír TKAČÍK [Signature]

3.2. OM 4101458798

Gradient: Priem.:47 Letný:88 Zimný: 19

Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
17	150	150	150
16	224	224	224
15	312	312	312
14	399	399	399
13	487	487	487
12	574	574	574
11	601	601	601
10	646	646	646
9	692	692	692
8	737	737	737
7	782	782	782
6	828	828	828
5	873	873	873
4	919	919	919
3	964	964	964
2	1 009	1 009	1 009
1	1 055	1 055	1 055
0	1 100	1 100	1 100
-1	1 145	1 145	1 145
-2	1 191	1 191	1 191
-3	1 236	1 236	1 236
-4	1 237	1 237	1 237

Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
-5	1 294	1 294	1 294
-6	1 351	1 351	1 351
-7	1 407	1 407	1 407
-8	1 464	1 464	1 464
-9	1 521	1 521	1 521
-10	1 578	1 578	1 578
-11	1 597	1 597	1 597
-12	1 615	1 615	1 615
-13	1 634	1 634	1 634
-14	1 653	1 653	1 653
-15	1 672	1 672	1 672
-16	1 691	1 691	1 691
-17	1 710	1 710	1 710
-18	1 729	1 729	1 729
-19	1 748	1 748	1 748
-20	1 767	1 767	1 767
-21	1 786	1 786	1 786
-22	1 805	1 805	1 805
-23	1 824	1 824	1 824
-24	1 843	1 843	1 843
-25	1 850	1 850	1 850

P. F.

E. y.



3



z. Vladimír TKAČÍK



3.3. OM 4101458818

Gradient:

Priem.:24

Letný:54

Zimný: 7

Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
17	1	1	1
16	56	56	56
15	110	110	110
14	165	165	165
13	219	219	219
12	265	265	265
11	311	311	311
10	357	357	357
9	403	403	403
8	449	449	449
7	494	494	494
6	540	540	540
5	586	586	586
4	632	632	632
3	678	678	678
2	712	712	712
1	715	715	715
0	717	717	717
-1	720	720	720
-2	723	723	723
-3	725	725	725
-4	728	728	728

Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
-5	742	742	742
-6	749	749	749
-7	756	756	756
-8	764	764	764
-9	771	771	771
-10	778	778	778
-11	785	785	785
-12	792	792	792
-13	799	799	799
-14	806	806	806
-15	813	813	813
-16	820	820	820
-17	827	827	827
-18	834	834	834
-19	841	841	841
-20	848	848	848
-21	855	855	855
-22	862	862	862
-23	869	869	869
-24	876	876	876
-25	883	883	883

5-9 



RPP: 637 004 KFO: 35,

Predbežná finančná kontrola Čiastkovej zmluvy o poskytnutí služby
č. PSBMI- 7 /2010 - ČZ č.: KaVSÚ 3 - 45 - /2010 zo dňa
k Rámcovej dohody č: PSB-112/2007-RD, KaVSÚ-1 -1088/2007 zo dňa 14.11.2007
bola vykonaná podľa § 9 zákona č. 502/2001 Z.z. o finančnej kontrole a vnútornom audite
a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Pripravovaná finančná operácia je (nie je) z hľadiska potrieb **hospodárna a efektívna.**

- Proces **verejného obstarávania bol (nebol)** v súlade so **zákonom**
- Pripravovaná finančná operácia je (nie je) v súlade so všeobecne záväznými **právnymi predpismi.** / Obchodný zákonník, Občianský zákonník /

Zistené boli zistené neboli zistené
nedostatky:

Dátum: 14.12.2009 odborný referent : z. Vladimír TKACÍK

Pripravovaná finančná operácia je (nie je) v súlade s **rozpočtom.** č. SEM 1 - 19 - 126 / 2009 - SAP 01
Zistené boli zistené neboli zistené
nedostatky:

Dátum: 11 DEC 2009 samostatný referent: z. Anna KULIČOVÁ

Poradové číslo z POZ : 3

Spôsob obstarávania : zákon č. 25/2006 Z. z., § 25, odst. 2 a následne § 99

Číslo vojenského objektu : 10.09.001 – VÚ 1109 Dukelské kasárne Michalovce,
10.09.002 – VÚ 1102 Mestské kasárne Michalovce, 10.09.008 – VÚ 1109 Dukelské kasárne
– VRZ Zemplínska Šírava, 10.09.019 – VÚ 1125 Michalovce – OVS Moyzesova Michalovce,
10.05.004 – OÚ VO Valaškovce, 10.22.001 – VÚ 1037 Martin – VVP Kamenica nad
Cirochou

Položka v RHP : -



Prehlásenie o zdigitalizovaní zmluvy:

Zdigitalizovaná zmluva súhlasí s podpísaným originálom.

25.8.2010.

Ing. Helena Sondejová

