

JEDNACÍ ŘÍZENÍ S UVEŘEJNĚNÍM
dle zákona č.137/2006 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění (dále jen „zákon“)

„DOMOVNÍ PLYNOMĚRY 2014-2016“

KVALIFIKAČNÍ DOKUMENTACE

1. ZADAVATEL VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Zadavatelem veřejné zakázky je sdružení zadavatelů ve smyslu ustanovení § 2 odst. 9 zákona, jménem účastníků tohoto sdružení jedná společnost RWE Gas Net, s.r.o. se sídlem Klíšská 940, 401 17 Ústí nad Labem, IČ 272 95 567, DIČ CZ272 95 567, která zastupuje sdružení zadavatelů.

Sdružení zadavatelů:

RWE GasNet, s.r.o.
se sídlem: Ústí nad Labem, Klíšská 940, PSČ 401 17
IČ: 27295567

JMP Net, s.r.o.
se sídlem: Brno, Plynárenská 499/1, PSČ 657 02
IČ. 27689841

SMP Net, s.r.o.
se sídlem: Ostrava, Hornopolní 3314/38, PSČ 702 00
IČ: 27768961

VČP Net, s.r.o.
se sídlem: Hradec Králové, Pražská třída 485, PSČ 500 04
IČ: 27495949

Kontaktní adresa:
Ing. Milan Brajer
Prosecká 855/68, 19000 Praha 9
T +420 261 153 003
M +420 737 200 610
F +420 261 140 003
milan.brajer@rwe.cz

Kontaktní osoba zadavatele uvedená výše, zprostředkovává kontakt mezi zájemci a zadavatelem. Kontakt s jinými osobami zadavatele v průběhu lhůty pro podání žádosti o účast není přípustný.

2. PŘEDMĚT PLNĚNÍ A PODMÍNKY PLNĚNÍ

Předmětem plnění je dodávka domovních membránových plynoměrů podle specifikace v zadávací dokumentaci a Příloze 1.

Předmět zakázky je rozdělen na části 1 – 5 ve smyslu § 98 odst. 1 zákona.

1. část zakázky:

Dodávka domovních membránových plynoměrů G4 s těmito parametry:

- dvouhrdlá verze s roztečí hrdel 250mm
- magnetická spojka
- maximální průtok: $Q_{max} = 6 \text{ m}^3/\text{h}$
- minimální průtok: $Q_{min} = 0,04 \text{ m}^3/\text{h}$
- jmenovitá tlaková úroveň: PN 0,1
- přípojovací dimenze: DN 25
- cyklický objem plynoměru nesmí být menší než následující hodnota: $V \geq 2 \text{ dm}^3$

2. část zakázky:

Dodávka domovních membránových plynoměrů G4 pro montáž do omezených prostor viz. Příloha 1 s těmito parametry:

- dvouhrdlá verze s roztečí hrdel 250mm
- magnetická spojka
- maximální průtok: $Q_{max} = 6 \text{ m}^3/\text{h}$
- minimální průtok: $Q_{min} = 0,04 \text{ m}^3/\text{h}$
- jmenovitá tlaková úroveň: PN 0,1
- přípojovací dimenze: DN 25
- cyklický objem plynoměru nesmí být menší než následující hodnota: $V \geq 2 \text{ dm}^3$

3. část zakázky:

Dodávka domovních membránových plynoměrů G4 multirange dodávka pro Čechy s těmito parametry:

- dvouhrdlá verze s roztečí hrdel 100mm
- magnetická spojka
- maximální průtok: $Q_{max} = 6 \text{ m}^3/\text{h}$
- minimální průtok: $Q_{min} = 0,016 \text{ m}^3/\text{h}$
- jmenovitá tlaková úroveň: PN 0,1
- přípojovací dimenze: DN 25
- cyklický objem plynoměru nesmí být menší než následující hodnota: $V \geq 1,2 \text{ dm}^3$

4. část zakázky:

Dodávka domovních membránových plynoměrů G4 multirange dodávka pro Moravu s těmito parametry:

- dvouhrdlá verze s roztečí hrdel 100mm
- magnetická spojka
- maximální průtok: $Q_{max} = 6 \text{ m}^3/\text{h}$
- minimální průtok: $Q_{min} = 0,016 \text{ m}^3/\text{h}$
- jmenovitá tlaková úroveň: PN 0,1
- přípojovací dimenze: DN 25

cyklický objem plynoměru nesmí být menší než následující hodnota: $V \geq 1,2 \text{ dm}^3$

5. část zakázky:

Dodávka domovních membránových plynoměrů G6 s těmito parametry:

- dvouhrdlá verze s roztečí hrdel 250mm
- magnetická spojka
- maximální průtok: $Q_{max} = 10 \text{ m}^3/\text{h}$
- minimální průtok: $Q_{min} = 0,06 \text{ m}^3/\text{h}$
- jmenovitá tlaková úroveň: PN 0,1
- přípojovací dimenze: DN 25
- cyklický objem plynoměru nesmí být menší než následující hodnota: $V \geq 2 \text{ dm}^3$

Zájemce není oprávněn podat žádost o účast ve vztahu k části zakázky 3 a současně 4. V případě ostatních částí zakázky je zájemce oprávněn podat žádost na jednu, více nebo všechny části zakázky.

Tab. Počty jednotlivých typů plynoměrů, předpoklad (předpokládaný počet kusů v jednotlivých letech viz Zadávací dokumentace, Příloha č. 1):

Číslo zakázky	Typ plynoměru	Celkem kusů za tři roky 2014-2016
1.	Plynoměr G4	76 000
2.	Plynoměr G4 pro montáž do omezených prostor	141 500
3.	Plynoměr G4 multirange - Čechy	65 300
4.	Plynoměr G4 multirange - Morava	42 000
5.	Plynoměr G6	10 000

Všechny plynoměry musí splňovat ČSN EN 1359 v rozmezí teplot okolního prostředí a plynu -20°C až +50°C a další specifikace viz. Příloha č.1

Zadavatel předpokládá celkový rozsah plnění dle výše uvedených údajů. Upřesnění celkového rozsahu plnění bude obsaženo v Zadávací dokumentaci. Skutečný rozsah plnění v množství a čase bude konkretizován v průběhu plnění zakázky konkrétními dílčími objednávkami.

Zadavatel předpokládá uzavření rámcové smlouvy mezi vítězným zájemcem (na každou část zakázky zvlášť). Na základě příslušného ujednání v této smlouvě budou jednotlivými členy sdružení zadavatelů realizovány konkrétní dodávky prostřednictvím dílčích objednávek.

3. TERMÍN A MÍSTO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

1. Doba plnění zakázky: předpoklad od 1.1.2014 do 31.12.2016
2. Místem plnění zakázky jsou místa určená zadavatelem (jednotlivými členy sdružení zadavatelů) pro jednotlivá plnění po celé ČR.

4. ZPŮSOB, MÍSTO A LHŮTA PRO PODÁNÍ ŽÁDOSTÍ O ÚČAST

Lhůta pro podání žádosti končí dne 2. května 2013 v 10:00 hodin. Žádosti mohou zájemci podat doporučeně poštou nebo osobně na adresu RWE Prosecká 855/68, 19000 Praha 9 v pracovních dnech od 9:00 do 11:00 hod. a od 13:00 do 15:00 hod. V poslední den podání žádosti končí lhůta v 10:00 hod. Za rozhodující termín se považuje okamžik doručení nebo převzetí žádosti. Žádost musí být podána písemně, v jediné uzavřené obálce opatřené na přelepech razítkem, podpisem zájemce a výrazně označené nápisem:

Soutěž „DOMOVNÍ PLYNOMĚRY 2014 - 2016“ NEOTVÍRAT

Žádost o účast, která bude zadavateli doručena po výše uvedeném termínu, nebude zahrnuta do hodnocení kvalifikace a příslušný zájemce bude odmítnut.

Žádost zájemce musí splňovat všechny podmínky a požadavky, které jsou v oznámení a v kvalifikační dokumentaci.

Součástí žádosti musí být i její elektronická podoba např. na CD. Ta musí být vložena dovnitř obálky s žádostí.

5. JAZYK ŽÁDOSTI O ÚČAST

Vlastní žádost o účast bude v českém jazyce s výjimkou dokumentů dle odst. 7.5 této kvalifikační dokumentace. V českém jazyce bude také vedena veškerá korespondence mezi zájemcem a zadavatelem, týkající se veřejné zakázky.

6. VYHRAZENÁ PRÁVA ZADAVATELE

1. kdykoliv jednacím řízením s uveřejněním zrušit,
2. ověřit si všechny údaje a dokumenty v žádosti uvedené

7. POŽADAVKY NA SPLNĚNÍ KVALIFIKACE

7.A. Formální část

7.1. Záměnce v žádosti doloží výpis z obchodního rejstříku a oprávnění k podnikání (živnostenská listy nebo výpis ze živnostenského rejstříku), všechny doklady budou předloženy v prosté kopii. Výpis z obchodního rejstříku nesmí být k poslednímu dni lhůty pro podání žádostí starší než 90 dní.

7.2. Zadavatel požaduje prokázání technické způsobilosti zájemce, a to seznamem významných dodávek v posledních 3 letech s uvedením jejich rozsahu a doby dodání. Záměnce splní tento kvalifikační předpoklad, předloží-li zadavateli seznam alespoň 3 zakázek (významných dodávek) pro různé odběratele, každá minimálně v počtu kusů dle Přílohy č. 3 KD ve vztahu k té části zakázky, na kterou záměnce podává žádost. Zadavatel bude posuzovat splnění tohoto požadavku pro každou část zakázky zvlášť a za celé tříleté období. Za jednu zakázku se považuje plnění poskytnuté jednomu odběrateli v rozhodném období bez ohledu na to, zda na základě jedné nebo více smluv.

Seznam významných dodávek (viz příloha č. 3) musí minimálně obsahovat:

- obchodní jméno odběratele a adresu sídla
- kontakt na odběratele
- druh a rozsah dodávky s uvedením doby dodávky

Tyto údaje musí být kvůli kontrole předloženy v editovatelném souboru některého obvyklého tabulkového kalkulátoru (např. Excel), jinak nebudou uznány. Tyto údaje mohou být současně poskytnuty i v needitovatelné podobě.

7.3. Záměnce v žádosti předloží v prosté kopii doklad prokazující kladný hospodářský výsledek dosažený v posledním ukončeném účetním období.

7.4. Zadavatel požaduje v žádosti prokázání finanční a ekonomické způsobilosti zájemce, dokladem o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zájemcem třetí osobě v částce minimálně 5 000 000 Kč (200.000,- EUR) v prosté kopii. Tento požadavek včetně limitu je neměnný bez ohledu na to, na kolik částí zakázky záměnce žádost podává.

7.5. Zahraniční záměnce prokazuje v žádosti splnění kvalifikace způsobem podle právního řádu platného v zemi jeho sídla, místa podnikání nebo bydliště, a to v rozsahu požadovaném zadavatelem. Pokud se podle právního řádu platného v zemi sídla, místa podnikání nebo bydliště zahraničního záměnce určitý doklad nevydává, je zahraniční záměnce povinen prokázat splnění takové části kvalifikace čestným prohlášením. Není-li povinnost, jejíž splnění má být v rámci kvalifikace prokázáno v zemi sídla, místa podnikání nebo bydliště zahraničního záměnce stanovena, učiní o této skutečnosti čestné prohlášení. Doklady prokazující splnění kvalifikace předkládá zahraniční záměnce v původním jazyce s připojením jejich úředně ověřeného překladu do českého jazyka, pokud zadavatel v zadávacích podmínkách nebo mezinárodní smlouvě, kterou je Česká republika vázána, nestanoví jinak. V případě předložení dokladů v německém nebo anglickém jazyce není potřeba připojovat jejich překlad do českého jazyka

- 7.6. Zámecce v žádosti doloží kopii platného certifikátu dle ČSN EN ISO 9001:2001.
- 7.7. Zadavatel požaduje doložení technické dokumentace, že požadované plynoměry splňují parametry a to prostřednictvím prohlášení o shodě dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a v souladu s nařízením vlády č. 464/2005 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na měřidla nebo typové schválení platné pro ČR nebo EU dle § 6 nebo § 7 zákona č. 505/1990 Sb. o metrologii, ve znění pozdějších předpisů. Pro rozšířené rozmezí teplot okolního prostředí a plynu -20°C až +50°C a v tomto rozsahu splňuje ČSN EN1359. Ke splnění tohoto požadavku je zájemce v nabídce povinen předložit platný Certifikát v souladu s výše uvedenou legislativou.
- 7.8. Zámecce v žádosti doloží termíny dodávek pro jednotlivé části zakázky. Zámecce splní tento kvalifikační předpoklad, jestliže termín dodávky nepřekročí 7 týdnů.
- 7.9. Zámecce v žádosti doloží termín dodávky v případě nutnosti tj. expresní dodávky ve vztahu k těm částem zakázky, na něž hodlá podat nabídku. U expresní dodávky by se jednalo maximálně o objednávku do 500 ks příslušných domovních plynoměrů. Zámecce splní tento kvalifikační předpoklad, jestliže termín dodávky nepřekročí 3 týdny.
- 7.10. Zámecce v žádosti doloží, jaké bude poskytovat záruky na jednotlivé části zakázky. Zámecce splní tento kvalifikační předpoklad, poskytne-li záruku za jakost dodávaného zboží nejméně v trvání 48 měsíců.

Zadavatel avizuje, že bude ve výzvě požadovat, aby zájemce v nabídce doložil, že má uzavřenou **servisní smlouvu** (záruční a pozáruční opravy) s oprávněnou opravnou (dle přiděleného osvědčení) na území České republiky, a to ve vztahu k té části zakázky, na kterou zájemce podává žádost. Více viz ZD - zadavatel si vyhrazuje, že nedoložení uzavření servisní smlouvy za uvedených podmínek se považuje za neposkytnutí součinnosti k uzavření smlouvy na veřejnou zakázku a v takovém případě bude zadavatel oprávněn obrátit se s návrhem na uzavření smlouvy na zájemce, který se umístil jako druhý v pořadí.

7.B. Testovací část

Zámecce předloží Certifikát RWE vztahující se k předmětu veřejné zakázky ne starší než 12 měsíců.

Jinak zájemce předloží ve lhůtě pro podání žádostí o účast uvedené níže vzorky plynoměrů na testování ve smyslu § 56 odst. 1 písm. e) zákona, které budou testovány prostřednictvím státem uznané zkušebny pro plyn podle německého cejchovního zákona, která je oprávněna provádět metrologické zkoušky:

RWE WVE Netzservice GmbH
Kölner Straße 6
45661 Recklinghausen
Deutschland

Tyto vzorky budou všemi svými parametry (vyjma dimenze, která je specifikována níže) korespondovat s plynoměry, které hodlá zájemce dodávat v rámci plnění veřejné zakázky. (Zadavatel bude po dobu trvání plnění veřejné zakázky pravidelně testovat parametry, které jsou předmětem kvalifikace na náhodně vybraných vzorcích z dodávek.)

Testování bude probíhat přibližně po dobu asi 360 dní (dle typu). Zadavatel bude testovat, zda plynoměry splňují požadované technické parametry, dle systému hodnocení viz Příloha č. 2 této Kvalifikační dokumentace.

Zájemce pošle vzorky plynoměrů (typy a počty viz níže uvedená tabulka) na výše uvedenou adresu RWE WVE ve lhůtě pro podání žádosti o účast tak, aby vzorky plynoměrů byly doručeny na výše uvedenou adresu nejpozději do skončení lhůty pro podání žádosti o účast.

Číslo části zakázky	Typ plynoměru	Počet požadovaných plynoměrů
1.	Plynoměr G4	10
2.	Plynoměr G4 pro montáž do omezených prostor	10
3. a 4.	Plynoměr G4 multirange	10
5.	Plynoměr G6	10

Zásilka musí být označena „VZ 2 DOMOVNÍ PLYNOMĚRY 2014-2016, CZ“ a kontaktními údaji na žadatele.

Všechny vzorky poskytne zájemce na svoje náklady a to včetně dopravy do zkušebny.

Výsledky testů – viz bod č. 9. Každý zájemce obdrží informaci, zda předložený vzorek vyhověl nebo nevyhověl.

Každý zájemce má právo na vrácení vzorků ve smyslu § 56 odst. 8 zákona.

8. VŠEOBECNÉ POŽADAVKY

- 8.1. Zájemce v žádosti uvede, na kterou část zakázky žádost podává.
- 8.2. Žádost musí být zpracována v písemné formě v českém jazyce ve 3 vyhotoveních (tj. 1 originál + 2 kopie). Originál žádosti musí být označen jako “originál”. Kromě písemné formy musí být v obálce s žádostí přiložena její elektronická podoba (textová a tabulková část).
- 8.3. Žádost musí být odpovídajícím způsobem zabezpečena proti manipulaci s jednotlivými listy včetně příloh (nejlépe každý list očíslovat nepřerušenu číselnou řadou, označit razítkem a podpisem zájemce na každém listu a s uvedením celkového počtu listů).

9. KRITÉRIA PRO VÝBĚR ZÁJEMCŮ

Zadavatel omezuje počet zájemců, které vyzve k podání nabídky, na počet tři (3). Kritéria pro výběr zájemců, které vyzve k podání nabídky:

9.1. A. KRITÉRIA PRO FORMÁLNÍ ČÁST

Profesní, technické a další kvalifikační předpoklady – viz body 7.1 až 7.10

Pokud zájemce nesplní formální část kvalifikace a bude z tohoto důvodu vyloučen z účasti na zadávacím řízení, nebudou jeho vzorky testovány.

9.1. B. KRITÉRIA PRO HODNOCENÍ TESTOVACÍ ČÁSTI

1. Hodnocení bude probíhat pro každou část zakázky zvlášť na základě posouzení dodaných vzorků plynoměrů. Výsledkem hodnocení bude konstatování, zda plynoměr pro danou část zakázky **splňuje/nesplňuje** technické parametry dle bodu 7.B a dle přílohy č. 2., přičemž ty plynoměry, které splňují tyto parametry, budou ohodnoceny známkou.
2. V případě, že daný plynoměr splňuje požadované parametry, bude na tento plynoměr vystaven certifikát, který zájemce obdrží jako doklad o kvalifikaci plynoměru a bude rovněž ohodnocen **známkou** podle Přílohy č.2.
3. V případě, že plynoměr nesplňuje požadované parametry, bude zájemce zadavatelem odmítnut a vyloučen z dané části zakázky, pro které nesplnil požadované parametry.

Pokud zájemce splní kvalifikační požadavky stanovené zadavatelem pro příslušnou část veřejné zakázky, bude pro účely další účasti v zadávacím řízení ohodnocen dle hodnotících kritérií uvedených v článku 9.1.C

9.1. C. KRITÉRIA PRO VÝBĚR ZÁJEMCŮ K DALŠÍ ÚČASTI DLE ODSŤ. 9.1:

1. TERMÍN DODÁVKY Viz bod 7.8.	10%
2. EXPRESNÍ DODÁVKA DO 500 KS Viz bod 7.9.	5%
3. ZÁRUKY Viz bod 7.10.	5%
4. HODNOCENÍ Z TESTOVACÍ ČÁSTI Viz bod 9.1. B.	80%

10. ZPŮSOB A METODA HODNOCENÍ ŽÁDOSTÍ KE STANOVENÍ POŘADÍ ZÁJEMCŮ

- 10.1. Zadavatel bude posuzovat a hodnotit žádosti vždy pro každou část zakázky zvlášť.
- 10.2. Bodové hodnocení jednotlivého kvalifikačního kritéria bude provedeno následovně:
 - nejprve bude určena nejhodnější žádost tj. žádost, která má maximální (např. délka záruky) /minimální (např. termín dodávky) hodnotu jednotlivého kritéria
 - následně se hodnocená žádost ocení bodovou hodnotou, která se rovná 100 násobku poměru hodnoty hodnocené žádosti a hodnoty nejhodnější žádosti.
- 10.3. Jednotlivým kvalifikačním kritériím jsou zadavatelem stanoveny váhy v procentech podle jejich důležitosti (viz 9.1.C)
- 10.4. Hodnocení podle bodovací metody provede hodnotící komise tak, že bodová ohodnocení jednotlivých hodnotících kritérií 9.1.C se vynásobí příslušnou vahou daného kritéria. Na základě součtu výsledných hodnot u jednotlivých žádostí hodnotící komise stanoví pořadí úspěšnosti jednotlivých žádostí tak, že jako nejúspěšnější je stanovena žádost s nejvyšším dosaženým počtem bodů.
- 10.5. Zadavatel podle míry naplnění výše uvedených kvalifikačních kritérií žádosti vyhodnotí a stanoví pořadí. Následně budou osloveni k podání nabídky na příslušnou část zakázky pouze zájemci, kteří se umístí na **prvních třech místech**.

11. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 11.1. Zámecce, který neposkytl údaje a informace o kvalifikaci v rozsahu stanoveném zadavatelem včetně dokladů podle ustanovení zákona, nebo poskytl údaje a informace o kvalifikaci včetně dokladů požadovaných zadavatelem, které jsou neúplné nebo nepravdivé, nesplnil kvalifikaci. Stejně bude postupováno ve vztahu k zájemci, který nesplnil testovací část kvalifikace.
- 11.2. Zámecce, kteří nesplnili kvalifikaci, budou zadavatelem vyloučeni. Tím není dotčeno oprávnění zadavatele vyžádat si další doklady či informace k prokázání kvalifikace ve smyslu § 59 odst. 4 zákona. Zadavatel bezodkladně písemně oznámí těmto zájemcům, že byli z účasti v zadávacím řízení vyloučeni.
- 11.3. Zámecce, který nepředloží v daném čase požadovaný počet plynměřů na testování, dle požadavku zadavatele, bude zadavatelem vyloučen. Zadavatel bezodkladně písemně oznámí těmto zájemcům, že byli z účasti v zadávacím řízení vyloučeni.

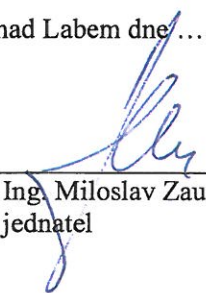
Příloha č. 1 – Podrobné technické parametry vzorků

Příloha č. 2 – Systém hodnocení

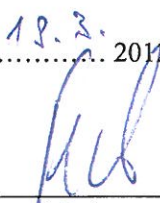
Příloha č. 3 – Tabulka referencí

05-03-2013

V Ústí nad Labem dne 2013


Ing. Miloslav Zaur
jednatel

19.3.
V Praze dne 2013


Thomas Merker
jednatel