

## Odbor rozvoje města

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

Č. J.: 61172/2015/HrBo  
SPIS. ZN.: ORM-1237/2015  
VYŘIZUJE / ÚTVAR: Ing. Bohuslav Hruškovský / ORM  
TELEFON:  
E-MAIL: bohuslav.hruskovsky@koprivnice.cz  
DATUM: 09.12.2015

**BRNOFROST spol. s r.o.**

Charbulova 74  
618 00 Brno - Černovice  
IČO: 440 175 53

### Věc: Reference

Firma BRNOFROST spol. s r.o. se sídlem Charbulova 74, 618 00 Brno – Černovice, IČ: 44017553 vykonala přes GD jako dodavatel technologie chlazení související práce vč. dodávky silnoproudé elektroinstalace a měření a regulace pro technologii chlazení v objektu zimního stadionu v Kopřivnici. Práce v objemu 15,355.790,- Kč bez DPH (slovy patnáctmiliónůtřístapadesátpětisícseřmsetdevadesátkorunčeských) byly dokončené v požadovaném termínu v souladě se smlouvou a vakonané va výborné kvalitě. Práce se realizovali v termínu 1.4. - 27.8.2015.

Přestože došlo po dokončení díla k reklamaci způsobené vadou materiálu v dodávce výrobce kompresorového zařízení, firma BRNOFROST spol. s r.o. vyřešila tuto reklamaci ihned a profesionálně.

V Kopřivnici dne 9.12.2015

Město Kopřivnice  
Štefánikova 1163  
742 21 Kopřivnice  
IČ: 00298077 DIČ: CZ00298077

ing. Bohuslav Hruškovský  
vedoucí oddělení investic



VÁŠ DOPIS ČJ.:

ZE DNE:

NAŠE ČJ.:

MCBCER/02448/14/ODMŽP/JIR

SPIS. ZN.:

VYŘIZUJE:

Bc. Jan Jirků

TEL.:

548 129 838

FAX:

548 129 853

MOBIL:

606 388 844

E-MAIL:

jirku.jan@cernovice.brno.cz

DATUM:

8. 9. 2014

Reference **Brnofrost, spol. s r.o., Charbulova 74, 618 00, Brno, IČ: 44017553**

Firma Brnofrost, spol. s r.o. instalovala v naší městské části kluziště, vč. strojovny chlazení pracující s chladivem R404. Finanční objem zakázky 3,2 mil Kč. Termín dodávky 10-11/2013. Práce byly provedeny v souladu se smlouvou o dílo.

S pozdravem

Ing. Jiří Hladík  
starosta

## Osvědčení o referenci

### Technické kvalifikační předpoklady dle zákona o veřejných zakázkách § 56 odst. 1 písm. a)

Objednatel:

Zhotovitel:

**GEMO OLOMOUC, spol.s.r.o.**

IČ 13642464

Dlouhá 562/22

722 35 Olomouc, Lazce

Ing. Martin NEVRLÝ – projekt manažer

**BRNOFROST, spol.s.r.o.**

IČ 44017553

Charbulova 74

618 00 Brno

**Název stavební zakázky:** „ Multifunkční centrum Frýdek-Místek, část 2 – Hala Polárka**Rozsah zakázky vyjádřeno v Kč:** 15,00 mil. Kč bez DPH**Místo a doba provedení prací:** Frýdek-Místek, 7-12/2014**Předmětem prováděných prací bylo:**

*Vyhřívání podloží, technologie ledové plochy, strojovna chlazení (kompresory, kondenzátor, deskové výměníky, využití odpadního tepla, čerpadla), elektro, MaR.*

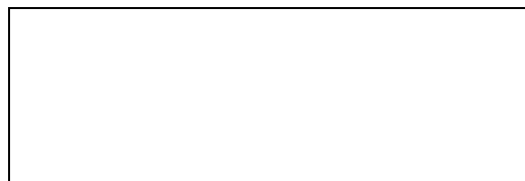
**Prohlášení objednatele díla:**

*Firma Brnofrost, spol. s r.o.pro nás jako Generálního dodavatele stavby dodala a namontovala technologii chlazení na akci nový zimní stadion Polárka ve Frýdku Místku. Práce byly provedeny v dohodnutých termínech a v požadované kvalitě.*

V Olomouci, dne 5.2.2014

Ing. Martin Nevrlý – projekt manažer

**GEMO OLOMOUC, spol. s r.o.**  
Dlouhá 562/22, 772 35 Olomouc, Lazce  
IČ: 13642464, DIČ: CZ13642464



Vaše značka:            Naše značka:            Vyřizuje: Miroslav Máčala - jednatel            Datum: 11.10.2016

**Věc: Významnější stavby provedené f. BRNOFROST spol. s r.o.**

**Výběr akcí projekční činnosti:**

Zimní stadion Louny	Gener.projekt.DSP,DPS	2016	20 mil Kč
Kluziště Rouchovany	Gener.projekt.	2013	10,5 mil Kč
S MFC Frýdek-Místek hala Polárka sub.	Projekt DPS	2012	16 mil Kč
Zimní stadion Český Krumlov-opláštění haly, výstavba rolbárny, technologie využití odpadního tepla	Gener.projekt.	2012	26 mil. Kč
ČEZ Aréna Vítkovice Ostrava – rekonstrukce hlavní ledové plochy pro MS 2015	sub. projekce	2011	32 mil Kč
MFC Frýdek-Místek hala Polárka sub.	Studie+projekt	2009-2010	20 mil Kč
Pivo Vyškov	Projekce	2009	2,5 mil Kč
Zimní stadion Ondrea Nepelu Bratislavě	Projekce	2009	28 mil Kč
Zimní stadion Ostrava Poruba	Studie+projekt	2009	6 mil Kč
Zimní stadion Šumperk	Projekt	2009	21 mil Kč
Zimní stadion Čez Aréna Vítkovice	studie	2009	25 mil Kč
Zimní stadion Varnsdorf	projekce	2008	2,6 mil Kč
Zimní stadion Nový Bydžov	projekce	2008	12 mil Kč
Zimní stadion Bratislava	projekce	2008	28 mil.Kč
Zimní stadion Jaroměř	projekce	2008	16 mil Kč
Zimní stadion Nejdek PPSP	projekce	2005	25 mil Kč
ČEZ Aréna Vítkovice Ostrava - druhá plocha	sub. projekce	2005	29 mil Kč
ČEZ Aréna Vítkovice Ostrava	sub. projekce + IČ	2004	22 mil Kč
ZS Lanškroun	sub. projekce + IČ	2004	19 mil Kč
Závod na zpracování plynu Ai Dan Munai Kazachstán	sub. projekce + IČ	2004	25 mil Kč

**Výběr realizačních akcí:**

Městská část Brno – Líšeň – mobilní kluziště (právě probíhá)  
Město Řícmanice – Výstavba kluziště (právě probíhá)  
Městská část Brno – Černovice mobilní kluziště  
ZS Kopřivnice – kompletní rekonstrukce zimního stadionu  
ZS Opočno – rekonstrukce zimního stadionu, která právě probíhá  
Hala Polárka Frýdek Místek – výstavba nového zimního stadionu  
ZS Náměšř nad Oslavou – rekonstrukce chladící desky led. Plochy + strojovna  
Danone - rekonstrukce kondenzační strany.  
Zimní stadion Krnov – rekonstrukce chlazení  
Mrazírny Inpost Kunovice - rekonstrukce strojovny chlazení.  
Zimní stadion Olomouc – II. etapa rekonstrukce, 1 ks kompresor, 1 ks vzduchový kondenzátor  
Zimní stadion Pelhřimov – rekonstrukce kondenzační strany, odpařovací kondenzátor Evapco  
Zimní stadion Frýdlant – rekonstrukce chlazení, dodávka deskového výměníku pro chlaz.led.plochy  
Zimní stadion Povrly – rekonstrukce kondenzační strany, odpařovací kondenzátor  
Zimní stadion Ondrea Nepelu Bratislava: Rek. a výstavba 3 ledových ploch pro MS v hokeji r. 2011  
ZORA Olomouc: Rekonstrukce rozvodů technologie chlazení

Mobilní kluziště Glogov Polsko  
ZS Nové Město nad Metují: Rekonstrukce strojovny a rozvodných kanálů  
Sladovny Soufflet ČR – závod Prostějov: Celoroční servis technologie chlazení  
závod Nymburk: Modernizace technologie chlazení klíčíren  
Plzeňský Prazdroj a.s.: Rekonstrukce čpavkového chladicího systému v Pivovaru Popovice (2010-15)  
Pivovary Staropramen: Rekonstrukce části chlazení v pivovaru Ostravar (2010-14)  
Pivo Vyškov: Opravy kompresorů (2009)  
ZS Jaroměř: Rekonstrukce strojovny (2009)  
ZS Žďár nad Sázavou: Rekonstrukce strojovny a ledové plochy vč. betonáže, mantinelů.  
Pivovary Přerov: Rekonstrukce chladičů ležáckých sklepů v Pivo Zubr  
ZS Břeclav: Rekonstrukce ledové plochy vč. podkladních vrstev, betonáže, mantinelů.  
Mrazírny Brtnice: Rekonstrukce mrazírenských skladů  
ZS Nový Bydžov: Rekonstrukce ledové plochy vč. podkladních vrstev, betonáže, mantinelů.  
Tivall Teplice: Výstavba technologie chlazení velkokapacitních chladírenských skladů  
ZS Frýdek Místek: Rekonstrukce strojovny a plochy  
ZS Rýmařov: Rekonstrukce plochy  
Ai-Dan Munai Kazachstán: Subdodávka pro generálního dodavatele Chepos  
Engineering- čpavkové chlazení pro závod na úpravu  
plynu, vč. projektové dokumentace  
ZS Český Krumlov: Rekonstrukce strojovny chlazení a ledové plochy, vč. stavby, MaR, SI a PD  
Vítkovice Aréna: Rekonstrukce strojovny chlazení vč.PD pro zajištění MS 2004 v ledním hokeji

f. BRNOFROST spol. s r.o. vlastní certifikáty ISO a pojištění odpovědnosti za škodu ve výši 50 mil. Kč.

Miroslav Máčala – jednatel BRNOFROST spol. s r.o.  
Charbulova 74, 618 00 BRNO  
Czech Republic  
Phone: +420 548534830  
Mob: +420 602708862  
Fax: +420 548533907  
E-mail: [macala@brnofrost.cz](mailto:macala@brnofrost.cz)  
Site: [www.brnofrost.cz](http://www.brnofrost.cz)