

**DODATEK č. 1 K SMLouvĚ O DíLO č. 0150/2017/MĚÚ**

Název projektu: Snížení energetické náročnosti Sportovní haly v Odoleně Vodě

Číslo smlouvy objednatele: 0150/2017/MĚÚ

Číslo smlouvy zhotovitele: 24/2017

**DODATEK K SMLouvĚ O DíLO**

**č. 0150/2017/MĚÚ**

uzavřený dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“)

mezi smluvními stranami

obec: **Město Odolena Voda**  
sídlo: Dolní náměstí 14, 250 70 Odolena Voda 1  
IČO: 00240559  
DIČ: CZ00240559  
číslo účtu: 28129201/0100

*jednající prostřednictvím:* Hana Plecítá, starostka města

na straně jedné jakožto objednatelem (dále jen „objednatel“)

a

společnost: **BARACOM a.s.**  
sídlo: Kolmá 11, 190 00 Praha 9  
IČO: 63079763  
DIČ: CZ63079763

zapsanou v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, pod spisovou značkou oddíl B, vložka 3219

číslo účtu: 25873369/0800  
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

*jednající prostřednictvím:* Jan Čapek, předseda představenstva, Ing. Tomáš Mazanec, člen představenstva, Ing. Přemysl Vodička, člen představenstva

na straně druhé jakožto zhotovitelem (dále jen „zhotovitel“)

Předmětem Dodatku č. 1 je změna obsahu Smlouvy o dílo č. 0150/2017/MĚÚ ze dne 24.8.2017 na provedení stavebních prací, dodávek a montáží v rámci investiční akce „Snížení energetické náročnosti Sportovní haly v Odoleně Vodě v rozsahu dle zadávací dokumentace a nabídky zhotovitele ze dne 31.7.2017.

Dodatek č. 1 upravuje:

- a) z důvodu nutných stavebních a montážních změn díla, které se nedaly předem v dostatečném rozsahu předpokládat, původní předmět díla o další plnění dle vzájemného zápočtu méně a více prací ke dni 31.10.2017 (viz Změnový list díla č. 1);
- b) po zvážení objednatele a TDI dobu provádění díla o dobu, ve které nelze provádět stavební a montážní činnost v plném rozsahu z důvodu probíhajících sportovních akcí ve sportovní hale a areálu staveniště (17 dnů) v kombinaci s dalšími značnými časovými nároky na realizaci dalších potřebných dodatečných změn díla z titulu víceprací (18 dnů).

### **I. Změna Čl. IV. Cena díla**

Článek IV., odst. 2 Smlouvy se nahrazuje tímto zněním:

1. Smluvní strany potvrzují pevnou cenu za dílo zhotovené podle Smlouvy a Dodatku č. 1 ve výši:

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Cena díla bez DPH:   | 11.887.270,37 Kč        |
| <b>Dodatek č. 1 bez DPH</b>  | <b>73. 155,00 Kč</b>    |
| Celková cena díla bez DPH  | 11.960.425,37 Kč        |
| DPH (21 %)   | 2.511.689,33 Kč         |
| <b><u>Celková cena díla včetně DPH</u></b>   | <b>14.472.114,70 Kč</b> |
| (slovy: čtrnáctmilionůčtyřístasedmdesátdvatisícjedenstočtrnáct korun českých sedmdesát haléřů) |                         |

### **II. Změna Čl.VI. Doba provádění díla**

V Článku VI., odst. 1 Smlouvy se původní termín dokončení a předání díla nahrazuje tímto zněním:

Termín dokončení stavby se oproti původnímu smluvnímu termínu díla prodlužuje o 35 dní a stanovuje se na den 31.12.2017.

### **III. Ostatní ujednání**

1. Zbývající ustanovení Smlouvy nedotčené tímto Dodatkem č. 1 se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento Dodatek č. 1 je uzavřen a nabývá účinnosti okamžikem podpisu oběma smluvními stranami a tvoří nedílnou součást Smlouvy.

**DODATEK č. 1 K SMLouvĚ O DíLO č. 0150/2017/MĚÚ**

Název projektu: Snížení energetické náročnosti Sportovní haly v Odoleně Vodě

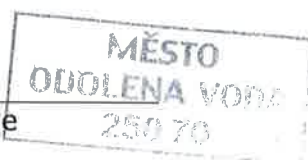
3. Dodatek č. 1 je vyhotoven ve 3 stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží 2 vyhotovení a Zhotovitel 1 vyhotovení.
4. Nedílnou součástí Dodatku č. 1 jsou přílohy č. 1 (Změnový list díla č. 1), č. 2 (položkový výkaz méně a víceprací k ZL č.1), č. 3 (přehled sportovních akcí ve sportovní hale) a č. 4 (aktualizovaný časový HMG stavební činnosti).
5. Tento Dodatek č. 1 byl schválen usnesením RM č. 21/2017 ze dne 1.11.2017.

V Odoleně Vodě, dne 27.11. 2017

Ve Zdibech, dne 24. 11. 2017

za Objednatele

Hana Plecítá  
starostka města



za Zhotovitele

Jan Čapek  
předseda představenstva

za Zhotovitele

Ing. Přemysl Vodička  
člen představenstva



**BARACOM a.s.**  
Kolmá 11, 190 00 Praha 9  
Korespondenční adresa:  
Ke Zdišsku 66, 250 66 Zdiby  
IČO: 63079763  
DIČ: CZ63079763

Přílohy:

1. Změnový list díla č. 1
2. Položkový výkaz méně a víceprací k ZL č. 1
3. Plán sportovních akcí ve sportovní hale za období 10-11/2017
4. Aktualizovaný HMG stavební činnosti do 31.12.2017


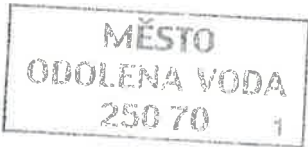




EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí

**PŘÍLOHA**  
Ministerstvo životního prostředí

1

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <b>OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ POS</b>   |   | číslo OZ: 1                                  |   |
| Zhotovitel:  | Baracom a.s., Kolmá 11, Praha 9, 190 00 |  |   |
| Investor:  | Město Odolena Voda                      | Datum: 25.10.2017                            |   |
| Název akce: Snížení energetické náročnosti Sportovní hala v Odolené Vodě, ulice Ke stadionu 375  |   |  |   |
| Způsob odeslání / předání datum:   | poštou <input type="checkbox"/>         | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>                        |
| Odkazy na specifikaci:   |   |  |   |
| na výkresy:  |   |  |   |
| na rozpočtové podklady:  | Dodatek č.1                             |  |   |
| na jinou část smlouvy:   |   |  |   |
| <b>Předmět změny: Vícepráce a méněpráce dodatek č.1 – úprava řešení střešního pláště</b>   |   |  |   |
| <b>a změna rozsahu zemních prací</b>   |   |  |   |
| <b>Popis a zdůvodnění změny:</b>   |   |  |   |
| 1. Změna rozsahu zemních prací – po zahájení výkopových prací byly zjištěny okolnosti, které neumožnili použít projektem stanovené řešení. Tloušťky vybourávaných betonů byly dvojnásobné, bylo zjištěno vedení elektro podél budovy a topný kanál těsně pod zemí. Upravovalo se stávající vedení rozvodu dešťové vody |   |  |   |
| 2. Po provedení sond ve střešním plášti i na fasádě byl upraven projekt a navrženo nové řešení, které se týkalo skladby střešního pláště, detailů střešního pláště včetně klempířských prvků. Původně plánovaná příprava pro uchycení předsazených kopilitů byla zrušena.  |   |  |   |
| <b>Zhotovitel nemohl tento stav při vynaložení potřebné péče předpokládat.</b>   |   |  |   |
| Počet připojených listů specifikací:   |   |  |   |
| Důvod vícepráce / méněpráce:   |   |  |   |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/>   | chyba v PD <input type="checkbox"/>     | chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>   | vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> |
| Oznámení vydává:   |   |  |   |
| <br>   |   |  |   |





|   |
|---|
|   |
| <p><b>Stanovisko technického dozoru stavby:</b> TDI Soukromí</p> <p><b>Stanovisko projektanta stavby:</b></p> <p><b>Stanovisko energetického specialisty:</b></p> |
| <p><b>Příloha:</b></p>  |

**REINVEST**

REINVEST spol. s r.o.  
Václav Fišer  
technický dozor  
a koordinátor BOZP





|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <b>ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+ PO5</b>   |  | číslo ZL:  | 1 |
| Zhotovitel:  | Baracom a.s., Kolmá 11, Praha 9 ,190 00  |  |   |
| Změnový list vystavil:   | Jan Čapek  |  |   |
| Datum:   | 25.10.2017   |  |   |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny: Vícepráce a méněpráce dodatek č.1 – úprava řešení střešního pláště</b></p> <p><b>a změna rozsahu zemních prací</b></p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b></p> <p>1. Změna rozsahu zemních prací – po zahájení výkopových prací byly zjištěny okolnosti, které neumožnily použít projektem stanovené řešení. Tloušťky vybourávaných betonů byly dvojnásobné, bylo zjištěno vedení elektro podél budovy a topný kanál těsně pod zemí. Upravovalo se stávající vedení rozvodu dešťové vody.</p> <p>2. Po provedení sond ve střešním plášti i na fasádě byl upraven projekt a navrženo nové řešení, které se týkalo skladby střešního pláště, detailů střešního pláště včetně klempířských prvků. Původně plánovaná příprava pro uchycení předsazených kopilitů byla zrušena.</p> <p><b>Zhotovitel nemohl tento stav při vynaložení potřebné péče předpokládat.</b></p> |  |  |   |
| Počet připojených listů specifikací: 3   | Počet připojených výkresů:   |  |   |
| Cena méněprací bez DPH:  | Cena víceprací bez DPH:  |  |   |
| <b>-3 996 902 ,- Kč</b>  | <b>4 070 057 ,-Kč</b>  |  |   |
| Výsledná cena změny bez DPH:   | Nově sjednaná lhůta dokončení díla:  |  |   |
| <b>73 155 ,- Kč</b>  | <b><u>31.12.2017</u></b>   |  |   |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>  |  |  |   |
| Podpis zmocněnce objednatele:  | Podpis zmocněnce zhotovitele:  |  |   |
| <br><b>REINVEST</b><br><small>REINVEST spol. s r. o.<br/>Václav Štála</small><br><b>Datum:</b>  | <br><b>BARACOM</b><br><b>24. 11. 2017</b><br><b>Datum:</b> |  |   |
|  |  | <b>BARACOM a.s.</b><br>Kolmá 11, 190 00 Praha 9<br>Korespondenční adresa:<br>Ke Zdibsku 66, 250 66 Zdiby<br>IČO: 630 79763<br>DIČ: CZ630 79763 |   |



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

**Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:**

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):



Zhotovitel : Baracom a.s.

Objednatel : město Odolená Voda

PRÍLOHA (2)

MU Odolená Voda - Zateplení sportovní haly - HALA, Krček a šatny

## Změnový list č. 1

Obsahem změnového listu je

- Větší tloušťka vybouraných betonů
- Změna rozsahu zemních prací - ruční výkopy  
zmenšení rozsahu strojních výkopů a zateplení soklu  
zásyp kabelu NN s výstražnou fólií  
demontáž a vyspravení izolačních přízdívek  
odkopání kanalizace  
přeložka vodovodního potrubí ze stěny do země
- změna skladby střešního pláště demontáž méněpráce demontáž 2-vrstvé živичné krytiny  
šatny a krček  
vícepráce demontáž 1-vrstvé živичné krytiny  
skládkovné živичné krytiny  
demontáže plechové falcované krytiny
- hromosvod nahrazení původního hromosvodu ve špatném stavu nad šatnami a krčkem novým  
včetně podpor vedení
- úprava střešního pláště dle skutečných dispozic, doplnění chybějících prvků,  
trapézové plechy přístavek, úprava detailu místo koplítlů, úprava klempířských prvků

REINVEST

REINVEST spol. s r.o.  
Václav Pláta  
technický záznam  
a koordinátor MZP



BARACOM a.s.  
Kobylská 1180/00 Praha 9  
Kontaktní adresa:  
Ke Zlaté Věži 66 Zdice  
IČO: 63079768  
DIČ: CZ0679768

|  |   |                         |               |                        |
|--|---|-------------------------|---------------|------------------------|
| <b>Bourací práce, demontáže příprava, ostatní</b>            |   |                         |               |                        |
| příprava podkladu - drobná příprava - nelze podklad vyrovnat | 2046,0 m <sup>2</sup>   | 36,00 Kč                | 73 656,00 Kč  |                        |
| <b>Nová skladba - střecha S1 - SA2</b>                       |   |                         |               | <b>šatny</b>           |
| <b>Asfaltový pás - provizorní vrstva, parozábrana</b>        |   |                         |               |                        |
| vodorovná izolace  | 582,0 m <sup>2</sup>  | 235,20 Kč               | 136 886,40 Kč |                        |
| vytažení izolace do 350 mm                                   | 51,0 bm   | 177,60 Kč               | 9 057,60 Kč   |                        |
| opracování prostupu  | 25,0 ks   | 360,00 Kč               | 9 000,00 Kč   |                        |
| etapové napojení - postup demontáže SP                       | 155,0 bm  | 201,60 Kč               | 31 248,00 Kč  |                        |
| 712341559  | Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10 st. pásy přitavením NAIP v plné ploše  | -751,100 m <sup>2</sup> | 80,00 Kč -    | 60 088,00 Kč           |
| 628522540  | pás asfaltovaný modifikovaný SBS  | -863,765 m <sup>2</sup> | 145,00 Kč -   | 125 245,93 Kč          |
| <b>EPS 100S tl. 300 mm</b>                                   |   |                         |               |                        |
| <b>dod + montáž 3 vrstvy</b>                                 |   | 582,0 m <sup>2</sup>    | 594,00 Kč     | 345 708,00 Kč          |
| 713141135  | Montáž tepelné izolace střešních plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena bodově, deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 200-300 mm, spádový | -679,4 m <sup>2</sup>   | 70,00 Kč      | -47 558,00 Kč          |
| 28372321R  |   | -693,0 m <sup>2</sup>   | 380,00 Kč     | -263 335,44 Kč         |
| <b>mPVC vhodná ke kotvení tl. 1,5 mm</b>                     |   |                         |               | <b>folie Monarplan</b> |
| 2832201x   | fólie hydroizolační střešní tl 1,5 mm šedá ke kotvení s výztužnou vložkou   | -863,8 m <sup>2</sup>   | 255,00 Kč     | -220 260,08 Kč         |
| 7123s  | Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10 st. fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše, kotvená do nosné  | -751,0 m <sup>2</sup>   | 200,00 Kč     | -150 200,00 Kč         |
| 2832d  | fólie hydroizolační střešní tl 1,5 mm š 1300 mm šedá s nakaširovanou píslí  | -863,8 m <sup>2</sup>   | 280,00 Kč     | -241 854,20 Kč         |
| 7123s1   | Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10 st. fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše, celoplošně  | -751,0 m <sup>2</sup>   | 200,00 Kč     | -150 200,00 Kč         |
| vodorovná izolace  | 528,0 m <sup>2</sup>  | 254,40 Kč               | 134 323,20 Kč |                        |
| svislá izolace do 350 mm                                     | 55,0 bm   | 210,00 Kč               | 11 550,00 Kč  |                        |
| kotvení izolace k podkladu                                   | 528,0 m <sup>2</sup>  | 210,00 Kč               | 110 880,00 Kč |                        |
| úhelník vnitřní  | 55,0 bm   | 144,00 Kč               | 7 920,00 Kč   |                        |
| ukončovací lišta   | 55,0 bm   | 156,00 Kč               | 8 580,00 Kč   |                        |
| okapnicová lišta   | 101,0 bm  | 342,00 Kč               | 34 542,00 Kč  |                        |
| opracování prostupu  | 25,0 ks   | 540,00 Kč               | 13 500,00 Kč  |                        |
| opracování rohů, koutů                                       | 30,0 ks   | 72,00 Kč                | 2 160,00 Kč   |                        |
| Detail okraje  | 115,0 bm  | 648,00 Kč               | 74 520,00 Kč  |                        |
| <b>Nová skladba - střecha S2 - SB2</b>                       |   |                         |               | <b>krček</b>           |

|  |   |                        |             |                |
|--|---|------------------------|-------------|----------------|
| <b>Asfaltový pás - provizorní vrstva, parozábrana</b>              |   |                        |             |                |
| vodorovná izolace  |   | 155,0 m <sup>2</sup>   | 235,20 Kč   | 36 456,00 Kč   |
| vytažení izolace do 350 mm   |   | 32,0 bm                | 177,60 Kč   | 5 683,20 Kč    |
| opracování prostupu  |   | 3,0 ks                 | 360,00 Kč   | 1 080,00 Kč    |
| etapové napojení - postup demontáže SP                             |   | 25,0 bm                | 201,60 Kč   | 5 040,00 Kč    |
| <b>EPS 100S tl. 200 - 300 mm</b>                                   | <b>dob +montáž 3 vrstvy</b>   | 155,0 m <sup>2</sup>   | 609,60 Kč   | 94 488,00 Kč   |
| <b>mPVC vhodná ke kotvení tl. 1,5 mm</b>                           |   |                        |             |                |
| <b>folie Monarplan</b>   |   |                        |             |                |
| vodorovná izolace  |   | 155,0 m <sup>2</sup>   | 254,40 Kč   | 39 432,00 Kč   |
| svislá izolace do 350 mm   |   | 54,0 bm                | 282,00 Kč   | 15 228,00 Kč   |
| kotvení izolace k podkladu   |   | 155,0 m <sup>2</sup>   | 210,00 Kč   | 32 550,00 Kč   |
| úhelník vnitřní  |   | 54,0 bm                | 144,00 Kč   | 7 776,00 Kč    |
| ukončovací lišta   |   | 54,0 bm                | 156,00 Kč   | 8 424,00 Kč    |
| okapnicová lišta   |   | 65,0 bm                | 342,00 Kč   | 22 230,00 Kč   |
| opracování prostupu  |   | 3,0 ks                 | 540,00 Kč   | 1 620,00 Kč    |
| opracování rohů, koutů   |   | 20,0 ks                | 72,00 Kč    | 1 440,00 Kč    |
| <b>Detail okraje - trámek + OSB (nutno dorešit po demontážích)</b> |   | 54,0 bm                | 648,00 Kč   | 34 992,00 Kč   |
| <b>Nová skladba - střecha S3 - hala</b>                            |   |                        |             |                |
| <b>horní</b>   |   |                        |             |                |
| <b>Asfaltový pás - provizorní vrstva, parozábrana</b>              |   |                        |             |                |
| vodorovná izolace  |   | 920,0 m <sup>2</sup>   | 234,00 Kč   | 215 280,00 Kč  |
| vytažení izolace do 350 mm   |   | 54,0 bm                | 177,60 Kč   | 9 590,40 Kč    |
| opracování prostupu  |   | 4,0 ks                 | 600,00 Kč   | 2 400,00 Kč    |
| etapové napojení - postup demontáže SP                             |   | 165,0 bm               | 201,60 Kč   | 33 264,00 Kč   |
| 712341559  | Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st pásy přitavením NAIP v pině ploše  | -1352,9 m <sup>2</sup> | 80,00 Kč    | -108 228,80 Kč |
| 628522540  | pás asfaltovaný modifikovaný SBS  | -1555,8 m <sup>2</sup> | 145,00 Kč   | -225 589,41 Kč |
| <b>EPS 100S tl. 300 mm</b>   | <b>dob +montáž 3 vrstvy</b>   | 920,0 m <sup>2</sup>   | 594,00 Kč   | 546 480,00 Kč  |
| 713141135  | Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena bodově, jednovrstvá                        | -1281,9 m <sup>2</sup> | 60,00 Kč    | -76 914,00 Kč  |
| 28372321R  | deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 200-300 mm, spádový lambda=0,037 W/m.k  | -1307,5 m <sup>2</sup> | 478,00 Kč   | -625 003,16 Kč |
| <b>mPVC vhodná ke kotvení tl. 1,5 mm</b>                           |   |                        |             |                |
| <b>folie Monarplan</b>   |   |                        |             |                |
| vodorovná izolace  |   | 920,0 m <sup>2</sup>   | 254,40 Kč   | 234 048,00 Kč  |
| svislá izolace do 350 mm   |   | 54,0 bm                | 282,00 Kč   | 15 228,00 Kč   |
| kotvení izolace k podkladu   |   | 920,0 m <sup>2</sup>   | 210,00 Kč   | 193 200,00 Kč  |
| úhelník vnitřní  |   | 54,0 bm                | 144,00 Kč   | 7 776,00 Kč    |
| ukončovací lišta   |   | 54,0 bm                | 156,00 Kč   | 8 424,00 Kč    |
| okapnicová lišta   |   | 75,0 bm                | 342,00 Kč   | 25 650,00 Kč   |
| opracování prostupu  |   | 4,0 bm                 | 1 020,00 Kč | 4 080,00 Kč    |
| opracování rohů, koutů   |   | 20,0 ks                | 72,00 Kč    | 1 440,00 Kč    |
| <b>Detail okraje - trámek + OSB (nutno dorešit po demontážích)</b> |   | 54,0 bm                | 648,00 Kč   | 34 992,00 Kč   |
| <b>Detail okraje, žlab</b>   |   |                        |             |                |
| 764511416R   | K 03 Žlab podokapní hranatý z Pz plechu rš 1200 mm  | -74,2 m                | 720,00 Kč   | -53 424,00 Kč  |
| 764311407R   | K.12 Lemování rovných zdí střech z Pz plechu rš 550 mm  | -36,5 m                | 450,00 Kč   | -16 425,00 Kč  |
| 2832201x   | folie hydroizolační střešní tl 1,5 mm šedá ke kotvení s výztužnou vložkou   | -1555,8 m <sup>2</sup> | 255,00 Kč   | -396 726,20 Kč |
| 7123s  | Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše, kotvená do nosné betonové konstrukce vč. kotev | -1352,9 m <sup>2</sup> | 200,00 Kč   | -270 572,00 Kč |
| 2832d  | folie hydroizolační střešní tl 1,5 mm š 1300 mm šedá s nakaširovanou plstí  | -1555,8 m <sup>2</sup> | 200,00 Kč   | -311 157,80 Kč |
| 7123s1   | Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše, celoplošné lepena PU lepidlem                  | -1352,9 m <sup>2</sup> | 200,00 Kč   | -270 572,00 Kč |
| x7865  | Příplatek za použití foliových plechů   | -1352,9 m <sup>2</sup> | 20,00 Kč    | -27 057,20 Kč  |
| izolování žlabu - asfaltový pás                                    |   | 72,0 bm                | 192,00 Kč   | 13 824,00 Kč   |
| EPS žlabu - drobná úprava spádu                                    |   | 72,0 bm                | 207,60 Kč   | 14 947,20 Kč   |
| OSB 22 mm - vodorovná plocha žlabu, kotvení ,profez                |   | 72,0 bm                | 210,00 Kč   | 15 120,00 Kč   |
| OSB tl. 15 mm - svislá plocha žlabu - venokovná hrana              |   | 72,0 bm                | 186,00 Kč   | 13 392,00 Kč   |
| tepelná izolace tl 50 mm - vnitřní hrana žlabu                     |   | 72,0 bm                | 222,00 Kč   | 15 984,00 Kč   |
| horolezecký hák dob+mtz  |   | 8,0 ks                 | 6 180,00 Kč | 49 440,00 Kč   |
| OSB deska na plechovou masku                                       | vodorovná i svislá konstrukce   | 72,0 mb                | 250,00 Kč   | 18 000,00 Kč   |
| Nátěr oceli Kce  |   | 1,0 kpl                | 6 500,00 Kč | 6 500,00 Kč    |
| Latový rošt pro čelní masku  | vodorovná i svislá konstrukce   | 72,0 bm                | 255,00 Kč   | 18 360,00 Kč   |
| Oplechování čela   |   | 72,0 bm                | 950,00 Kč   | 68 400,00 Kč   |
| kotvení lepení vrstev žlabu  |   | 72,0 bm                | 147,60 Kč   | 10 627,20 Kč   |
| koutová lišta vnější lepená  |   | 72,0 bm                | 216,00 Kč   | 15 552,00 Kč   |
| koutová lišta vnitřní - žlab                                       |   | 144,0 bm               | 180,00 Kč   | 25 920,00 Kč   |

|   |   |                            |                  |                      |
|---|---|----------------------------|------------------|----------------------|
| ukončovací lišta                                      |   | 79,0 bm                    | 180,00 Kč        | 14 220,00 Kč         |
| opracování žlabu mPVC                                 |   | 72,0 bm                    | 180,00 Kč        | 12 960,00 Kč         |
| vtoková vložka  |   | 4,0 ks                     | 960,00 Kč        | 3 840,00 Kč          |
| ukončení žlabu  |   | 4,0 ks                     | 996,00 Kč        | 3 984,00 Kč          |
| <b>Nová skladba - střecha S3 - hala UP</b>            |   | <b>spodní</b>              |                  |                      |
| <b>Asfaltový pás - provizorní vrstva, parozábrana</b> |   |                            |                  |                      |
| vodorovná izolace                                     |   | 382,0 m <sup>2</sup>       | 234,00 Kč        | 89 388,00 Kč         |
| vytažení izolace do 350 mm                            |   | 185,0 bm                   | 201,60 Kč        | 37 296,00 Kč         |
| opracování prostupu                                   |   | 3,0 ks                     | 800,00 Kč        | 1 800,00 Kč          |
| etapové napojení - postup demontáže SP                |   | 145,0 bm                   | 201,60 Kč        | 29 232,00 Kč         |
| <b>EPS 100S tl. 300 mm</b>                            |   | <b>382,0 m<sup>2</sup></b> | <b>594,00 Kč</b> | <b>226 908,00 Kč</b> |
| <b>mPVC vhodná ke kotvení tl. 1,5 mm</b>              |   | <b>folie Monarplan</b>     |                  |                      |
| vodorovná izolace                                     |   | 382,0 m <sup>2</sup>       | 282,00 Kč        | 107 724,00 Kč        |
| svislá izolace do 350 mm                              |   | 185,0 bm                   | 306,00 Kč        | 56 610,00 Kč         |
| kotvení izolace k podkladu                            |   | 382,0 m <sup>2</sup>       | 210,00 Kč        | 80 220,00 Kč         |
| úhelník vnitřní                                       |   | 185,0 bm                   | 144,00 Kč        | 26 640,00 Kč         |
| ukončovací lišta                                      |   | 185,0 bm                   | 156,00 Kč        | 28 860,00 Kč         |
| okapnicová lišta                                      |   | 135,0 bm                   | 342,00 Kč        | 46 170,00 Kč         |
| opracování prostupu                                   |   | 3,0 bm                     | 1 020,00 Kč      | 3 060,00 Kč          |
| opracování rohů, koutů                                |   | 28,0 ks                    | 72,00 Kč         | 2 016,00 Kč          |
| <b>Detail okraje - (nutno dorešit po demontážích)</b> |   | <b>185,0 bm</b>            | <b>648,00 Kč</b> | <b>119 880,00 Kč</b> |
| <b>Ostatní</b>  |   |                            |                  |                      |
| 132201201   | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř 3 do 100 m3                                  | -136,8 m3                  |                  | 370 -50616           |
| 132201209   | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř 3 | -136,8 m3                  | 51               | -6976,8              |
| 174101101   | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním   | -52 m3                     | 45               | -2340                |
| 13000-1101  | Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení  | 21 m3                      | 510              | 10710                |
| 139 60-1102 R00                                       | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř 3  | 84,77 m3                   | 1018             | 86295,86             |
| 74362111R1  | Hromosvod- nahrazení původních rozvodů - šatna a krček  | 134,4 m                    | 85               | 11424                |
| 74362112R2  | Hromosvod- dod+miz podpor vedení - šatna a krček  | 134,6 kpl                  | 55               | 7403                 |
| 74362112R   | Montáž a úprava drátů nebo lan hromosvodné svodové  | -134,6 m                   | 15               | -2019                |
| 130901121   | Bourání kci z betonu prostého ručním nářadím  | 4,68 m3                    | 5300             | 24804                |
| 997013113   | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svíse s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m                                     | 10,3 t                     | 230              | 2369                 |
| 997013501   | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km  | 10,3 t                     | 250              | 2575                 |
| 997013509   | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km                              | 61,8 t                     | 13               | 803,4                |
| 997013831   | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného  | 10,3 t                     | 250              | 2575                 |
| 622211021   | Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm  | -81 m2                     | 520              | -42120               |
| 283764220-3   | deska z extrudovaného polystyrénu XPS 30 SF 100 mm  |                            |                  |                      |
| 712300832   | lambda=0,037 W/m.k  | -82 m2                     | 220              | -18040               |
| 712300831   | Odstranění ze střešních plochých do 10 st. krytiny povlakové dvouvrstvě   | -679,4 m2                  | 19               | -12908,6             |
| 712300831R  | Odstranění ze střešních plochých do 10 st. krytiny povlakové  | 535 m2                     | 17               | 9095                 |
| 712300831R  | Demontáž, rozřezání plechové krytiny na pruhy   | 535 m2                     | 45               | 24075                |
| 997013831R  | Přesun, naložení, odvoz na skládku a poplatek za skládku - živice   | 1 kpl                      | 9500             | 9500                 |
| 460 42-0221 RT2                                       | Rekonstrukce kab. lože a přeložka vodovodního potrubí, lože a zásyp ze  | 126 mb                     | 85               | 10710                |
| 461 42-0221 RT3                                       | Dodávka zásypaného písku a výstražné fólie  | 1 kpl                      | 4500             | 4500                 |
| 96203-1132  | Bourání přízdívky včetně omítky   | 16,5 m2                    | 115              | 1897,5               |
| 41135422R   | Krytina z hraněných trapézových vln v 92 mm z plechu Pz lesklý tl 1,0 mm  | 23,0 m2                    | 1 400,00 Kč      | 32 200,00 Kč         |
|   | dodávka a montáž lepidla pro kotvení na ocel konstrukci   | 1,0 kpl                    | 10 423,00 Kč     | 10 423,00 Kč         |
| 317941123   | Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm   | -3,705 t                   |                  |                      |
| 133844350   | tyče ocelové střední průřezu U do 160 mm značka oceli S 235 JR (11 375) označení průřezu 140  | -3,504 t                   | 25 000,00 Kč     | -87 600,00 Kč        |
| 133881350   | tyče ocelové střední průřezu HEA a HEB do 160 mm HEA značka oceli S 235 JR označení průřezu 140   | -0,201 t                   | 25 000,00 Kč     | -5 025,00 Kč         |
| 76799511R   | Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg   | -1,000 kpl                 | 400,00 Kč        | -400,00 Kč           |
| 767995111   | Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg   | -6,791 kg                  | 80,00 Kč         | -543,28 Kč           |
| 136112280R  | plechy tlusté hladké - tabule jakost oceli S 235JR (11 375.1) 10 x 1000 x 2000 mm   | -21,000 ks                 | 4 500,00 Kč      | -94 500,00 Kč        |
| 998767202   | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m   | -0,02 %                    | 95 500,00 Kč     | -1 910,00 Kč         |
| <b>CELKEM materiál a montáž</b>                       |   |                            |                  | <b>73 154,58 Kč</b>  |
| <b>CELKEM bez DPH</b>                                 |   |                            |                  | <b>73 155,00 Kč</b>  |



# Sportovní hala Odolná Voda

plán akcí - rekonstrukce 2017  
říjen

|     |                           |                  |   |  |
|-----|---------------------------|------------------|---|--|
| 1.  |                           |                  |   |  |
| 2.  | fotbal Domeček            | venku<br>tribuna | vevnitř<br>šatna fotb.                        |  |
| 3.  |                           |                  |   |  |
| 4.  |                           |                  |   |  |
| 5.  |                           |                  |   |  |
| 6.  |                           |                  |   |  |
| 7.  | fotbal - mini, hala-aerob | tribuna          | šatna A volej                                 |  |
| 8.  | hala-volejbal             |                  | šatna A volej, šatna , sprcha                 |  |
| 9.  | fotbal- přípr.            | tribuna          | všechny šatny                                 |  |
| 10. |                           |                  |   |  |
| 11. |                           |                  |   |  |
| 12. |                           |                  |   |  |
| 13. |                           |                  |   |  |
| 14. | fotbal přípr, hala volej  | tribuna          | šatna fotb., sprcha, šatna, šatna A vol.      |  |
| 15. | hala-volejbal             |                  |   |  |
| 16. |                           |                  |   |  |
| 17. |                           |                  |   |  |
| 18. |                           |                  |   |  |
| 19. |                           |                  |   |  |
| 20. |                           |                  |   |  |
| 21. | hala-volejbal             |                  | šatna A vol., rozhodčí, šatna ,sprcha,tribuna |  |
| 22. |                           |                  |   |  |
| 23. |                           |                  |   |  |
| 24. |                           |                  |   |  |
| 25. |                           |                  |   |  |
| 26. |                           |                  |   |  |
| 27. |                           |                  |   |  |
| 28. | fotbal přípr              | tribuna          | všechny šatny                                 |  |
| 29. |                           |                  |   |  |
| 30. | hala-volejbal             |                  | šatna A vol., rozhodčí, šatna ,sprcha         |  |
| 31. |                           |                  |   |  |

listopad

|     |               |  |                     |  |
|-----|---------------|--|---------------------|--|
| 1.  |               |  |                     |  |
| 2.  |               |  |                     |  |
| 3.  |               |  |                     |  |
| 4.  | volejbal děti |  |                     |  |
| 5.  |               |  |                     |  |
| 6.  |               |  |                     |  |
| 7.  | volejbal A    |  | tribuny - TV přenos |  |
| 8.  |               |  | tribuny - TV přenos |  |
| 9.  |               |  |                     |  |
| 10. |               |  |                     |  |
| 11. | volejbal děti |  |                     |  |
| 12. | volejbal děti |  |                     |  |
| 13. |               |  |                     |  |
| 14. |               |  |                     |  |
| 15. |               |  |                     |  |
| 16. |               |  |                     |  |
| 17. |               |  |                     |  |
| 18. | hala          |  | tribuny             |  |
| 19. | hala          |  | tribuny             |  |
| 20. |               |  |                     |  |
| 21. |               |  |                     |  |
| 22. |               |  |                     |  |
| 23. |               |  |                     |  |
| 24. |               |  |                     |  |
| 25. | hala          |  | tribuny             |  |
| 26. | hala          |  | tribuny             |  |
| 27. |               |  |                     |  |
| 28. |               |  |                     |  |
| 29. |               |  |                     |  |
| 30. |               |  |                     |  |
| 31. |               |  |                     |  |

PRÍLOHA

3

**BARACOM a.s.**  
Kolná 11, 190 00 Praha 9  
Jan Čapek  
předseda představenstva  
mob.: 602 316 384



**BARACOM**  
IČO: 63079783, DIČ: CZ63079763





Název: **Finanční a časový harmonogram projektu (práci) v roce 2017 - návrh**

Akce: **"Snížení energetické náročnosti Sportovní haly v Odoleně Vodě"**

| Č. pol. | Popis prací  | IX.17    |          |          |          | X.17     |          |          |          | XI.17    |          |          |          | XII.17   |          |          |          |
|---------|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
|         |  | 1. týden | 2. týden | 3. týden | 4. týden | 1. týden | 2. týden | 3. týden | 4. týden | 1. týden | 2. týden | 3. týden | 4. týden | 1. týden | 2. týden | 3. týden | 4. týden |
|         | <b>Předpokládané finanční plnění v jednotlivých měsících v Kč, bez DPH</b> | 2489498  |          |          |          | 3000000  |          |          |          | 3200000  |          |          |          | 3270927  |          |          |          |
| 1.      | Předání a převzetí staveniště  |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| 2.      | Realizace HI střechy + TI, atd.  |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| 3.      | Zemní práce  |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| 4.      | Svislé kce   |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| 5.      | Vodorovné kce  |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| 6.      | Bourací práce  |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| 7.      | Výplně otvorů (okna, dveře)  |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| 8.      | Elektromontáže   |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| 9.      | Klempířské truhlářské a zámečnické kce, atd.                               |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| 10.     | Úpravy povrchů   |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| 11.     | Dokončovací a kompletační práce  |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| 12.     | Předání a převzetí díla  |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |

**PRÍLOHA** (4)

**BARACOM a.s.**  
 - sídlo: ul. 1. máje 1014/10, Praha 5  
 - IČO: 252 315 364  
 - DIČ: CZ252315364

**BARACOM**  
 inč. 6307161, DIČ: CZ6307161

