

Objednatel:
Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21
361 20 Karlovy Vary
IČ: 00254657
DIČ: CZ00254657

Art Stucco s.r.o.
Rolavská 590/10
360 17 Karlovy Vary
IČ: 29117143

Karlovy Vary, 20.04.2023
dne:

OBJEDNÁVKA OBJ35-41413/2023
číslo:

Vyřizuje: Sakařová Jitka Ing.

Tel: 353151237

Objednáváme u Vás tyto dodávky:

| Předmět objednávky | Množství | MJ | Maximální fakturovaná částka v CZK |
|---|----------|----|------------------------------------|
| V rámci realizace stavby "ZŠ Truhlářská - rekonstrukce jídelny a varny " u vás objednáme opravu lapolu a plastových potrubí způsobených třetí osobou (Teplárna K.Vary). Práce budou provedeny v souladu s PD zpracovanou DPT projekty s.r.o. v 02/2023 a v rozsahu daném vaší cenovou nabídkou ze dne 19.4.2023. | | | 493 709,5 |

| | | |
|--------------|-------------------------|------------|
| Místo dodání | Požadované datum dodání | 15.09.2023 |
| | Způsob platby | |

Dodavatel má povinnost odvést DPH

Předmětem objednávky je dodávka materiálu a služeb nespádajících do režimu "přenesené daňové povinnosti".

předmět objednávky fakturujte s DPH

Smluvní podmínky objednávky

- 1) Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této objednávce nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich zpřístupnění ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., a ke zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek. Je-li hodnota plnění vyšší jak 50.000,- Kč bez DPH, bere dodavatel na vědomí, že objednávka bude zveřejněna v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb.
- 2) Smluvní vztah se řídí občanským zákoníkem.
- 3) Dodavatel se zavazuje, že v případě nesplnění termínu zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši denně 0,05% z ceny dodávky bez DPH za každý započatý den prodlení. Smluvní pokutu může objednatel dodavateli odečíst z fakturované částky.
- 4) Dodávka bude realizována ve věcném plnění, lhůtě, ceně, při dodržení předpisů bezpečnosti práce a za dalších podmínek uvedených v objednávce.
- 5) Nebude-li z textu faktury zřejmý předmět a rozsah dodávky, bude k faktuře doložen rozpis uskutečněné dodávky (např. formou dodacího listu), u provedených prací či služeb bude práce předána předávacím protokolem objednateli.
- 6) Objednatel si vyhrazuje právo proplatit fakturu do 14 dnů ode dne doručení, pokud bude obsahovat veškeré náležitosti.
- 7) Neodstraní-li dodavatel vady v přiměřené době, určené objednatel, je objednatel oprávněn odstranit vady na náklady dodavatele.
- 8) Smluvní pokuta za prodlení s odstraňováním vad činí částku rovnající se 0,5% z ceny plnění, za každý den prodlení s odstraňováním vad.
- 9) Záruční doba na věcné plnění se sjednává na 60 měsíců.

**JEDNO POTVRZENÉ VYHOTOVENÍ OBJEDNÁVKY VRAŤTE OBRATEM ZPĚT.
NA FAKTUŘE UVÁDĚJTE ČÍSLO NAŠÍ OBJEDNÁVKY.**

Úhrada daňového dokladu bude provedena pouze na účet dodavatele, který je zveřejněný v registru plátců DPH, na portálu finanční správy.

Povinnost objednatele zaplatit DPH se považuje za splněnou připsáním DPH na takto zveřejněný účet. Smluvní strany se dohodly pro případ, že by se dodavatel stal nespolehlivým plátcem (§ 106a zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů), že objednatel zaplatí na veřejný účet dodavatele pouze základ DPH dle daňového dokladu a DPH zaplatí přímo na účet příslušného správce daně pod variabilním symbolem 29117143, konstantní symbol 1148, specifický symbol 00254657 (§ 109a zákona o DPH).

Dodavatel prohlašuje, že je oprávněn provádět činnost, která je předmětem této objednávky a že je pro tuto činnost náležitě kvalifikován.

Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem objednávky před podpisem podrobně seznámily, a že tato odpovídá jejich souborné příloze. Na důkaz toho připojují své podpisy.



ARS SUCCO s.r.o.

Rolavská 590/10
360 17 Karlovy Vary
IČ: 29117143

.....
Podpis oprávněného zástupce dodavatele

Ing. Daniel Riedl
vedoucí odboru

Ing. Daniel
Riedl

Digitálně podepsal
Ing. Daniel Riedl
Datum: 2023.04.26
12:58:36 +02'00'

Elektronický podpis - 26.4.2023
Certifikát autora podpisu :
Jméno : Miroslav Vaněk
Vydal : PostSignum Qualified CA 4
Platnost do : 31.12.2023 12:00:00 +02:00

Elektronický podpis - 24.4.2023
Certifikát autora podpisu :
Jméno : Mgr. Tomáš Irtek
Vydal : PostSignum Qualified CA 4
Platnost do : 24.12.2025 09:49:22+02:00

Elektronický podpis - 24.4.2023
Certifikát autora podpisu :
Jméno : Ing. Daniel Riedl
Vydal : PostSignum Qualified CA 4
Platnost do : 24.12.2025 10:58:36+02:00

Nabídková cena

K.V. ZŠ Truhlářská – rekonstrukce jídelny a varny – havárie horkovodní přípojky

Na základě vašeho požadavku, technické zprávy a výkazu výměr jsme zpracovali nabídkovou cenu:

| | |
|---------------------|----------------------|
| Cena bez DPH | 408 024,43 Kč |
| DPH 21% | 85 685,13 Kč |
| Celkem s DPH | 493 709,5 Kč |

V Karlových Varech 19.04.2023



Art Stucco s.r.o.

Rolavská 590/10
360 17 Karlovy Vary
IČ: 29117147

.....
Roman Kasparides
Jednatel společnosti

REKAPITULACE STAVBY

Kód:
Stavba: K.V.ZŠ Truhlářská - rekonstrukce jídelny a varny - havárie horkovodní přípojky

KSO:
Místo: CC-CZ:
Datum: 19.04.2023

Zadavatel: IČ:
Statutární město Karlovy Vary DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DPT s.r.o.Ostrov DIČ:

Zpracovatel: IČ:
Art Stucco s.r.o. DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|------------|-------------|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 408 024,43 |
| DPH základní | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| snížená | 21,00% | 408 024,43 | 85 685,13 |
| | 15,00% | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH | v | CZK | 493 709,56 |

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: K.V.ZŠ Truhlářská - rekonstrukce jídelny a varny - havárie horkovodní přípojky

Místo: Datum: 19.04.2023
Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary Projektant: DPT s.r.o.Ostrov
Zhotovitel: Art Stucco s.r.o. Zpracovatel: Art Stucco s.r.o.

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|--------------------------|--------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 408 024,43 | 493 709,56 |
| 01 | oprava lapolu vč.potrubí | 408 024,43 | 493 709,56 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

K.V.ZŠ Truhlářská - rekonstrukce jídelny a varny - havárie horkovodní přípojky

Objekt:

01 - oprava lapolu vč.potrubi

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 19.04.2023

Zadavatel:

Statutární město Karlovy Vary

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

DPT s.r.o.Ostrov

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Art Stucco s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|--------------|------------|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 408 024,43 |
| DPH základní | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| snížená | 408 024,43 | 21,00% | 85 685,13 |
| | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| Cena s DPH | v CZK | | 493 709,56 |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

K.V.ZŠ Truhlářská - rekonstrukce jídelny a varny - havárie horkovodní přípojky

Objekt:

01 - oprava lapolu vč.potrubí

Místo:

Datum: 19.04.2023

Zadavatel:

Statutární město Karlovy Vary

Projektant: DPT s.r.o.Ostrov

Zhotovitel:

Art Stucco s.r.o.

Zpracovatel: Art Stucco s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|--|-------------------|
| Náklady ze soupisu prací | 408 024,43 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 379 346,23 |
| 1 - Zemní práce | 109 915,33 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 84 000,00 |
| 45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku | 3 167,60 |
| 5 - Komunikace pozemní | 150 000,00 |
| 83 - Potrubí z trub kameninových a keramických | 14 752,60 |
| 87 - Potrubí z trub plastických a skleněných | 4 718,00 |
| 89 - Ostatní konstrukce | 8 400,00 |
| 997 - Přesun sutě | 245,00 |
| 998 - Přesun hmot | 4 147,70 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 2 678,20 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 2 678,20 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 26 000,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

K.V.ZŠ Truhlářská - rekonstrukce jídelny a varny - havárie horkovodní přípojky

Objekt:

01 - oprava lapolu vč.potrubi

Místo:

Datum: 19.04.2023

Zadavatel:

Statutární město Karlovy Vary

Projektant: DPT s.r.o.Ostrov

Zhotovitel:

Zpracovatel: Art Stucco s.r.o.

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 408 024,43 |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 379 346,23 |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 109 915,33 |
| 1 | K | 132212222 | Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně | m3 | 37,80 | 1 570,00 | 59 346,00 |
| | W | | velká přítomnost sítí pro výměnu potrubí | | | | |
| | W | | 1,0*3,0*(4,7+5,5+1,0) | | 33,60 | | |
| | W | | rozšíření u stěny lapolu | | | | |
| | W | | 2,0*1,0*3,0-1,2*0,5*3,0 | | 4,20 | | |
| | W | | Součet | | 37,80 | | |
| 2 | K | 151101102 | Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl přes 2 do 4 m | m2 | 76,20 | 255,00 | 19 431,00 |
| | W | | 3,0*2*(4,7+5,5+1,0)+3,0*(1,0*2+2,0-1,0) | | 76,20 | | |
| 3 | K | 151101112 | Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl přes 2 do 4 m | m2 | 76,20 | 120,00 | 9 144,00 |
| 4 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m mimo obetonování | m3 | 2,28 | 223,00 | 508,44 |
| | W | | 1,0*0,40*(4,7+1,0) | | 2,28 | | |
| 5 | M | 58341341 | kamenivo drcené drobné frakce 0/4 | t | 4,56 | 438,00 | 1 997,28 |
| | W | | pro obsyp potrubí | | | | |
| | W | | 2,28*2,0 | | 4,56 | | |
| 6 | K | 174111101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně | m3 | 33,30 | 239,00 | 7 958,70 |
| | W | | zásyp rýhy | | | | |
| | W | | výkop | | | | |
| | W | | 37,80 | | 37,80 | | |
| | W | | méně objem lože, obsypu a betonu | | | | |
| | W | | -0,57-2,28-0,55-1,10 | | -4,50 | | |
| | W | | Součet | | 33,30 | | |
| 7 | K | 167151101 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 | m3 | 37,80 | 164,00 | 6 199,20 |
| | W | | část na zpětný zásyp, přebytek na placenou skládku | | | | |
| | W | | 37,80 | | 37,80 | | |
| 8 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 4,50 | 328,00 | 1 476,00 |
| | W | | přebytečná zemina | | | | |
| | W | | výkop | | | | |
| | W | | 37,80 | | 37,80 | | |
| | W | | méně zásyp zeminou | | | | |
| | W | | -33,30 | | -33,30 | | |
| | W | | Součet | | 4,50 | | |
| 9 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 4,50 | 22,40 | 100,80 |
| 10 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 9,00 | 369,00 | 3 321,00 |
| | W | | 4,5*2,0 | | 9,00 | | |
| 11 | K | 181411131 | Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 10,00 | 22,70 | 227,00 |
| 12 | M | 00572420 | osivo směs travní parková okrasná | kg | 0,52 | 174,00 | 90,48 |
| | W | | 10*0,05*1,03 | | 0,52 | | |
| 13 | K | 162251101 | Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 2,85 | 40,50 | 115,43 |
| | W | | přemístění materiálu pro podsypy a obsypy po stavbě k místu upotřebení | | | | |
| | W | | náhrada přesunu hmot dle 827-1 | | | | |
| | W | | dle ÚRS Praha | | | | |
| | W | | 0,57+2,28 | | 2,85 | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 84 000,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 14 | K | 3861200R1 | Montáž odlučovače tuků | kus | 1,00 | 20 000,00 | 20 000,00 |
| 15 | M | 56200001 | Odlučovač tuků plastový - dodávka vč. dopravy | kus | 1,00 | 58 000,00 | 58 000,00 |
| 16 | K | 3881200R1 | Demontáž, uložení a zpětná montáž prefa zákrytového prvku lapolu | kpl | 1,00 | 6 000,00 | 6 000,00 |
| D | 45 | | Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku | | | | 3 167,60 |
| 17 | K | 451572111 | Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého | m3 | 0,57 | 1 630,00 | 929,10 |
| | W | | pod nové potrubí mimo obetonování | | | | |
| | W | | 1,0*0,10*(4,70+1,0) | | 0,57 | | |
| 18 | K | 452311151 | Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 otevřený výkop | m3 | 0,55 | 4 070,00 | 2 238,50 |
| | W | | pod nové kameninové potrubí v dl.5,5m | | | | |
| | W | | 1,0*0,10*5,50 | | 0,55 | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | 150 000,00 |
| 19 | K | 5800000R1 | Vybourání a obnova asfaltové komunikace vč. řezání asfaltu, vč. odvozu sutí na placenou skládku | m2 | 50,00 | 3 000,00 | 150 000,00 |
| D | 83 | | Potrubí z trub kameninových a keramických | | | | 14 752,60 |
| 20 | K | 831262121 | Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 100 | m | 11,20 | 153,00 | 1 713,60 |
| | W | | nové části potrubí z kameniny | | | | |
| | W | | 4,7+5,5+1,0 | | 11,20 | | |
| 21 | M | 59710649 | trouba kameninová glazovaná DN 100 spojovací systém F | m | 12,00 | 413,00 | 4 956,00 |
| 22 | K | 837262221 | Montáž kameninových tvarovek jednoosých s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 100 | kus | 6,00 | 182,00 | 1 092,00 |
| | W | | přechod kamenina na stávající PVC | | | | |
| | W | | 1 | | 1,00 | | |
| | W | | nové šachtové vložky pro kameninové potrubí | | | | |
| | W | | pro napojení do šachet a bet. stěny lapolu | | | | |
| | W | | 5 | | 5,00 | | |
| | W | | Součet | | 6,00 | | |
| 23 | M | 28611524 | přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 110 | kus | 1,00 | 196,00 | 196,00 |
| 24 | M | 59715550R | vložka kameninová pro potrubí DN100 | kus | 5,00 | 859,00 | 4 295,00 |
| 25 | K | 8300000R1 | Úprava okolo nové osazené kameninové šachtové vložky do betonové stěny | kus | 5,00 | 500,00 | 2 500,00 |
| D | 87 | | Potrubí z trub plastických a skleněných | | | | 4 718,00 |
| 26 | K | 871275811 | Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo PP DN 150 | m | 11,20 | 77,50 | 868,00 |
| | W | | 4,7+5,5+1,0 | | 11,20 | | |
| 27 | K | 8710000R1 | Příplatek za odřiznutí PVC trubky DN100 | kus | 1,00 | 100,00 | 100,00 |
| 28 | K | 9710000R2 | Vybourání stávajících plastových vložek ve stěně šachet | kus | 5,00 | 750,00 | 3 750,00 |
| D | 89 | | Ostatní konstrukce | | | | 8 400,00 |
| 29 | K | 899620141 | Obetonování plastové šachty z polypropylenu betonem prostým tř. C 20/25 otevřený výkop | m3 | 1,00 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| | W | | obetonování nového lapolu | | | | |
| | W | | 1,0 | | 1,00 | | |
| 30 | K | 899623161 | Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu | m3 | 1,10 | 4 000,00 | 4 400,00 |
| | W | | nové kameninové potrubí v dl.5,5 | | | | |
| | W | | 1,0*(0,10+0,30)/2*5,50 | | 1,10 | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 245,00 |
| 31 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,07 | 314,00 | 21,98 |
| 32 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku za každý další 1 km přes 1 km | t | 1,33 | 13,70 | 18,22 |
| | W | | celkem 20km | | | | |
| | W | | 0,07*19 | | 1,33 | | |
| 33 | K | 997013813 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03 | t | 0,06 | 2 860,00 | 171,60 |
| 34 | K | 997013814 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04 | t | 0,01 | 3 320,00 | 33,20 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 4 147,70 |
| 35 | K | 998275101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop | t | 7,03 | 590,00 | 4 147,70 |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 2 678,20 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | D | 711 | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 2 678,20 |
| 36 | K | 711131821 | Odstranění izolace proti zemní vlhkosti svislé | m2 | 3,60 | 26,80 | 96,48 |
| | W | | oprava stěny lapolu | | | | |
| | W | | 3,0*1,20 | | 3,60 | | |
| 37 | K | 711432101 | Provedení izolace proti tlakové vodě svislé na sucho pásem AIP nebo tkaninou | m2 | 3,60 | 34,00 | 122,40 |
| | W | | oprava stěny lapolu | | | | |
| | W | | 3,0*1,2 | | 3,60 | | |
| 38 | M | 69311270 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2 | m2 | 4,32 | 38,70 | 167,18 |
| | W | | 3,6*1,20 | | 4,32 | | |
| 39 | K | 711462103 | Provedení izolace proti tlakové vodě svislé fólii přilepenou v plné ploše | m2 | 3,60 | 314,00 | 1 130,40 |
| | W | | PVC fólie | | | | |
| | W | | oprava stěny lapolu | | | | |
| | W | | 3,0*1,2 | | 3,60 | | |
| 40 | M | 28322003 | fólie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,0mm | m2 | 4,32 | 162,00 | 699,84 |
| | W | | 3,6*1,20 | | 4,32 | | |
| 41 | K | 711161212 | Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm | m2 | 3,60 | 125,00 | 450,00 |
| | W | | oprava stěny lapolu | | | | |
| | W | | 3,0*1,2 | | 3,60 | | |
| 42 | K | 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m | t | 0,01 | 1 190,00 | 11,90 |
| | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 26 000,00 |
| 43 | K | 0100000R1 | Výškové a polohové vytýčení příslušných inženýrských sítí na staveništi a jejich ověření u správců | kč | 1,00 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| 44 | K | 0100000R2 | Vytýčení základních směrových a výškových bodů stavby | kč | 1,00 | 8 000,00 | 8 000,00 |
| 45 | K | 0300000R1 | Zařízení staveniště - vybavení (buňky, TOI), zabezpečení zrušení staveniště připojení na inženýrské sítě | kč | 1,00 | 15 000,00 | 15 000,00 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: včetně uvedení do původního stavu</i> | | | | |



Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary
Sídlo: Moskevská 2035/21, 361 20 Karlovy Vary
IČO: 00254657
Jednající: Ing. Danielem Riedlem, vedoucím odboru rozvoje a investic

Veřejná zakázka: „Karlovy Vary, ZŠ Truhlářská – rekonstrukce jídelny a varny „
Oprava lapolu po haváriích horkovodní přípojky

Věc: Zdůvodnění výjimky ze Zásad pro zadávání veřejných zakázek SMKV

Statutární město Karlovy Vary zrealizovalo jako stavebník stavbu označenou jako „**Karlovy Vary, ZŠ Truhlářská – rekonstrukce jídelny a varny**“. Zhotovitelem byla společnost Art Stucco s.r.o., IČO: 29117143. Projektovou dokumentaci a soupis prací s výkazem výměr zpracovala pro tuto stavbu společnost DPT s.r.o. Ostrov.

Umístění lapolu je v místě, kde v malé vzdálenosti vede primární teplovodní vedení Teplárny Karlovy Vary. Vzhledem ke skutečnosti, že dochází k častým poruchám na tomto vedení (po dobu výstavby lapolu 3x), došlo k úniku horké vody a páry, která porušila lapol a plastová potrubí. Došlo ke zprohýbání plastů a porušení jejich tvaru, pevnosti a nepropustnosti.

Na jednání, které proběhlo dne 18.1.2023 na místě stavby za účasti provozovatele společnosti Karel Holoubek – Trade Group a.s., OZ Teplárna Karlovy Vary byl domluven další postup při opravě s tím, že Teplárna Karlovy Vary nahlásí toto své pojišťovně jako pojistnou událost, kterou způsobila. (viz zápis).

Projektant stavby zpracoval jednoduchou projektovou dokumentaci s oceněním nákladů na provedení oprav.

VÝBĚR DODAVATELE

Objednatel požádal společnost Art Stucco s.r.o. o předložení nabídky na provedení těchto prací. Jiného dodavatele objednatel neoslovoval z důvodu vyloučení rizika poškození dalších souvisejících konstrukcí a narušení záruky poskytnuté zhotovitelem.

Nabídka zhotovitele:

- Oceněný soupis dodávek a prací
- Termín realizace : 07 – 08/2023 (návaznost na provoz ŠJ)
- Cena bez DPH: 408.024,43 Kč (493.709,50 Kč včetně DPH)

Vzhledem k výše uvedenému je udělena výjimka ze Zásad pro zadávání veřejných zakázek Statutárním městem Karlovy Vary.

V Karlových Varech dne 20.4.2023


Mgr. Tomáš Trtek
I. náměstek primátorky


Ing. Daniel Riedl
vedoucí odboru rozvoje a investic

