

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DRAKISA202403

Stavba: Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

KSO:
Místo: Krásné Březno

CC-CZ:
Datum: 17.06.2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
RETEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

IČ: 08085005
DIČ: CZ08085005

Projektant:
DRAKISA s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Krajovský

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|---------------------|
| Cena bez DPH | | | 4 195 000,00 |
|---------------------|--|--|---------------------|

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|---------------------|-------------------|
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| DPH snížená | 12,00% | 4 195 000,00 | 503 400,00 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|---------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 4 698 400,00 |
|-------------------|----------|------------|---------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DRAKISA202403

Stavba: Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Místo: **Krásné Březno**

Datum: 17.06.2024

Zadavatel:

Projektant: DRAKISA s.r.o.

Uchazeč: RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

Zpracovatel: Krajevský

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|------------|
| Náklady stavby celkem | | 4 195 000,00 | 4 698 400,00 | |
| 01 | Stavební část | 673 419,70 | 754 230,06 | STA |
| 02 | ZTI | 213 283,30 | 238 877,30 | STA |
| 03 | VZT | 193 478,00 | 216 695,36 | STA |
| 04 | Elektro | 267 819,00 | 299 957,28 | STA |
| 05 | Technologické zařízení | 2 847 000,00 | 3 188 640,00 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

01 - Stavební část

KSO:

Místo: Krásné Březno

CC-CZ:

Datum: 17.06.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

IČ:

08085005

DIČ:

CZ08085005

Projektant:

DRAKISA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Krajovský

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

673 419,70

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 673 419,70 | 12,00% | 80 810,36 |

Cena s DPH

v CZK

754 230,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

01 - Stavební část

Místo:

Krásné Březno

Datum:

17.06.2024

Zadavatel:

Uchazeč: RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

Projektant:

DRAKISA s.r.o.

Zpracovatel:

Krajovský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

673 419,70

HSV - Práce a dodávky HSV

214 006,09

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 596,75

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

132 214,49

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

32 004,36

997 - Přesun sutě

43 086,25

998 - Přesun hmot

5 104,24

PSV - Práce a dodávky PSV

448 713,61

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

39 030,37

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

3 800,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

5 700,00

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

2 375,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

6 650,00

751 - Vzduchotechnika

5 287,00

763 - Konstrukce suché výstavby

49 434,59

766 - Konstrukce truhlářské

44 377,37

771 - Podlahy z dlaždic

231 644,40

775 - Podlahy skládané

777,55

783 - Dokončovací práce - nátěry

4 074,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

55 563,33

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

10 700,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

01 - Stavební část

Místo:

Krásné Březno

Datum:

17.06.2024

Zadavatel:

Uchazeč:

RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

Projektant:

DRAKISA s.r.o.

Zpracovatel:

Krajovský

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

673 419,70

D HSV

Práce a dodávky HSV

214 006,09

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

1 596,75

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|-------|--------|----------|--|
| 1 | K | 340271025 | Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 tvárniciemi pórobetonovými tl 100 mm | m2 | 2,000 | 675,00 | 1 350,00 | |
|---|---|-----------|--|----|-------|--------|----------|--|

PP

Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárniciemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm

VV

zazdění dveřního otvoru

VV

2

2,000

VV

Součet

2,000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|-------|--------|--------|--|
| 2 | K | 340271041 | Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2 tvárniciemi pórobetonovými tl 150 mm | m2 | 0,250 | 987,00 | 246,75 | |
|---|---|-----------|--|----|-------|--------|--------|--|

PP

Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárniciemi plochy přes 0,025 m2 do 1 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

132 214,49

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|--|
| 3 | K | 611142001 | Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty | m2 | 100,620 | 284,00 | 28 576,08 | |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|--|

PP

Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů

VV

28,39+18,08+23,94+30,21

100,620

VV

Součet

100,620

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|--|
| 4 | K | 612325225 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách | kus | 2,000 | 2 010,20 | 4 020,40 | |
|---|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|--|

PP

Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-------|----------|----------|--|
| 5 | K | 612335302 | Cementová štuková omítka ostění nebo nadpraží | m2 | 8,204 | 1 031,00 | 8 458,32 | |
|---|---|-----------|---|----|-------|----------|----------|--|

PP

Cementová omítka ostění nebo nadpraží štuková

VV

41,02*0,2

8,204

VV

Součet

8,204

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|--|
| 6 | K | 612335422 | Oprava vnitřní cementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30% | m2 | 54,500 | 283,00 | 15 423,50 | |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|--|

PP

Oprava cementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm, stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%

VV

(6,04+3,11+6,48+12,52+0,5*3)*2-0,9*2-1,5*2

54,500

VV

Součet

54,500

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|--|
| 7 | K | 632450134 | Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše | m2 | 118,880 | 594,00 | 70 614,72 | |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|--|

PP

Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm

VV

28,39+18,08+23,94+30,21+18,26

118,880

VV

Součet

118,880

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|---|---------|-------|----------|--|
| 8 | K | 634112112 | Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 100 mm | m | 109,440 | 24,70 | 2 703,17 | |
|---|---|-----------|---|---|---------|-------|----------|--|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 100 mm | | | | | |
| 9 | K | 642942221 | Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 4 m2 na MC | kus | 1,000 | 495,50 | 495,50 | |
| | PP | | Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel na cementovou maltu, plochy otvoru přes 2,5 do 4,5 m2 | | | | | |
| 10 | M | 55331426 | zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton s drážkou 150 dvoukřídlá 1450 | kus | 1,000 | 1 922,80 | 1 922,80 | |
| | PP | | zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton s drážkou 150 dvoukřídlá 1450 | | | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 32 004,36 | |
| 11 | K | 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 | m2 | 118,000 | 56,60 | 6 678,80 | |
| | PP | | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m | | | | | |
| 12 | K | 961044111 | Bourání základů z betonu prostého | m3 | 0,905 | 3 513,00 | 3 179,27 | |
| | PP | | Bourání základů z betonu prostého | | | | | |
| | VV | | 5,76*0,92*0,12 | | 0,636 | | | |
| | VV | | 2,47*0,64*0,17 | | 0,269 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,905 | | | |
| 13 | K | 962031132 | Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm | m2 | 13,936 | 107,30 | 1 495,33 | |
| | PP | | Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm | | | | | |
| | VV | | 4,1*2,96+0,9*2 | | 13,936 | | | |
| | VV | | Součet | | 13,936 | | | |
| 14 | K | 965041341 | Bourání mazanin škvárobetonových tl do 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 5,985 | 1 922,80 | 11 507,96 | |
| | PP | | Bourání mazanin škvárobetonových tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2 | | | | | |
| | VV | | 119,7*0,05 | | 5,985 | | | |
| | VV | | Součet | | 5,985 | | | |
| 15 | K | 968072455 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 | m2 | 8,600 | 346,00 | 2 975,60 | |
| | PP | | Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 | | | | | |
| | VV | | 0,9*2*2+1,5*2 | | 6,600 | | | |
| | VV | | 1*2 | | 2,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 8,600 | | | |
| 16 | K | 971033331 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm | kus | 20,000 | 77,90 | 1 558,00 | |
| | PP | | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 150 mm | | | | | |
| 17 | K | 978021141 | Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 % | m2 | 26,086 | 66,50 | 1 734,72 | |
| | PP | | Otlučení cementových vnitřních ploch stěn, v rozsahu do 30 % | | | | | |
| | VV | | (1,94+3,11+12,52+0,5*3)*1,52-1,45*2 | | 26,086 | | | |
| | VV | | Součet | | 26,086 | | | |
| 18 | K | 978059541 | Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 | m2 | 26,086 | 110,20 | 2 874,68 | |
| | PP | | Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2 | | | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 43 086,25 | |
| 19 | K | 997013211 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně | t | 27,329 | 864,50 | 23 625,92 | |
| | PP | | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m | | | | | |
| 20 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 27,329 | 258,40 | 7 061,81 | |
| | PP | | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| 21 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 819,870 | 11,00 | 9 018,57 | |
| | PP | | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | VV | | 27,329*30 "Přepočtené koeficientem množství | | 819,870 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava | |
|----|-----|-------------|---|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|--|
| 22 | K | 997013631 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04 | t | 1,850 | 1 827,00 | 3 379,95 | | |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 5 104,24 | | |
| 23 | K | 998011001 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m | t | 14,680 | 347,70 | 5 104,24 | | |
| | PP | | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m | | | | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 448 713,61 | | |
| | D | 711 | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 39 030,37 | | |
| 24 | K | 711111001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním | m2 | 70,410 | 11,00 | 774,51 | | |
| | PP | | Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním | | | | | | |
| | VV | | 28,39+18,08+23,94 | | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | | |
| | | | | | 70,410 | | | | |
| | | | | | 70,410 | | | | |
| 25 | M | 11163150 | lak penetrační asfaltový | t | 0,021 | 74 300,00 | 1 560,30 | | |
| | PP | | lak penetrační asfaltový | | | | | | |
| | VV | | 70,41*0,0003 "Přepočtené koeficientem množství | | | | | | |
| | | | | | 0,021 | | | | |
| 26 | K | 711191201 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovné na betonu, 2 vrstvy | m2 | 70,410 | 261,20 | 18 391,09 | | |
| | PP | | Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše vodorovné V dvouvrstvá na betonu | | | | | | |
| 27 | M | 24617150 | nátěr hydroizolační na bázi asfaltu a plastu do spodní stavby | kg | 70,410 | 135,00 | 9 505,35 | | |
| | PP | | nátěr hydroizolační na bázi asfaltu a plastu do spodní stavby | | | | | | |
| 28 | K | 711791183 | Izolace proti vodě těsnění vodorovných dilatačních spár impregnovanými provazci | m | 56,000 | 154,00 | 8 624,00 | | |
| | PP | | Provedení detailů dilatačních spár-těsnění impregnovanými provazci na ploše vodorovné V | | | | | | |
| 29 | K | 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m | t | 0,147 | 1 191,30 | 175,12 | | |
| | PP | | Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | | | | | | |
| | D | 721 | Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | 3 800,00 | | |
| 30 | K | 721111102.R | Demontáž stávajících rozvodů kanalizace | sou | 1,000 | 3 800,00 | 3 800,00 | | |
| | PP | | Demontáž stávajících rozvodů kanalizace | | | | | | |
| | D | 722 | Zdravotechnika - vnitřní vodovod | | | | 5 700,00 | | |
| 31 | K | 722130231 | Demontáž stávajících rozvodů vody | sou | 1,000 | 5 700,00 | 5 700,00 | | |
| | PP | | Demontáž stávajících rozvodů vody | | | | | | |
| | D | 725 | Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | 2 375,00 | | |
| 32 | K | 725111132.R | Demontáž zařizovacích předmětů | soubor | 1,000 | 2 375,00 | 2 375,00 | | |
| | PP | | Demontáž zařizovacích předmětů | | | | | | |
| | D | 741 | Elektroinstalace - silnoproud | | | | 6 650,00 | | |
| 33 | K | 741110001.R | Demontáž stávající elektroinstalace | sou | 1,000 | 6 650,00 | 6 650,00 | | |
| | PP | | Demontáž stávající elektroinstalace | | | | | | |
| | D | 751 | Vzduchotechnika | | | | 5 287,00 | | |
| 34 | K | 751510861 | Demontáž vzduchotechnického potrubí plechového čtyřhranného do suti průřezu do 0,13 m2 | m | 10,000 | 67,00 | 670,00 | | |
| | PP | | Demontáž vzduchotechnického potrubí plechového do suti čtyřhranného s přírubou, průřezu přes 0,03 do 0,13 m2 | | | | | | |
| 35 | K | 751510862 | Demontáž vzduchotechnického potrubí plechového čtyřhranného do suti průřezu do 0,50 m2 | m | 30,000 | 153,90 | 4 617,00 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| PP | | | Demontáž vzduchotechnického potrubí plechového do suti čtyřhranného s přírubou, průřezu přes 0,13 do 0,50 m2 | | | | | |
| D | 763 | | Konstrukce suché výstavby | | | | 49 434,59 | |
| 36 | K | 763111417 | SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 s izolací EI 60 Rw do 56 dB | m2 | 12,475 | 1 318,00 | 16 442,05 | |
| PP | | | Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 60, příčka tl. 150 mm, profil 100, Rw do 56 dB | | | | | |
| VV | | | 5,87*2,96-0,9*2-1,55*2 | | 12,475 | | | |
| VV | | | Součet | | 12,475 | | | |
| 37 | K | 763111421 | SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 s izolací EI 90 Rw do 56 dB | m2 | 12,136 | 1 345,00 | 16 322,92 | |
| PP | | | Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, s izolací, Rw do 56 dB | | | | | |
| VV | | | 4,1*2,96 | | 12,136 | | | |
| VV | | | Součet | | 12,136 | | | |
| 38 | K | 763112932 | Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,25 m2 deska 1xDF 12,5 | kus | 14,000 | 469,30 | 6 570,20 | |
| PP | | | Vyspravení sádrokartonových příček nebo předsazených stěn plochy jednotlivě přes 0,10 do 0,25 m2 desky tl. 12,5 mm protipožární DF | | | | | |
| 39 | K | 763121422 | SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5 bez izolace EI 15 | m2 | 5,742 | 630,80 | 3 622,05 | |
| PP | | | Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50 | | | | | |
| VV | | | (0,75+0,15*2+0,44+0,15+0,2+0,05*2)*2,96 | | 5,742 | | | |
| VV | | | Součet | | 5,742 | | | |
| 40 | K | 763181311 | Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka | kus | 2,000 | 641,00 | 1 282,00 | |
| PP | | | Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové | | | | | |
| 41 | M | 55331545 | <i>zárubeň ocelová pro sádrokarton 150 dvoukřídlá 1450</i> | kus | 1,000 | 2 076,00 | 2 076,00 | |
| PP | | | zárubeň ocelová pro sádrokarton 150 dvoukřídlá 1450 | | | | | |
| 42 | M | 55331542 | <i>zárubeň ocelová pro sádrokarton 150 levá/pravá 800</i> | kus | 1,000 | 1 534,00 | 1 534,00 | |
| PP | | | zárubeň ocelová pro sádrokarton 150 levá/pravá 800 | | | | | |
| 43 | K | 998763301 | Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m | t | 1,362 | 1 164,00 | 1 585,37 | |
| PP | | | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | | | | | |
| D | 766 | | Konstrukce truhlářské | | | | 44 377,37 | |
| 44 | K | 766660001 | Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 1,000 | 774,00 | 774,00 | |
| PP | | | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm | | | | | |
| 45 | K | 766660002 | Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 3,000 | 839,80 | 2 519,40 | |
| PP | | | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm | | | | | |
| 46 | K | 766660011 | Montáž dveřních křídel otvíravých dvoukřídlových š do 1,45 m do ocelové zárubně | kus | 2,000 | 881,60 | 1 763,20 | |
| PP | | | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky do 1450 mm | | | | | |
| 47 | M | 61162074 | <i>dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm</i> | kus | 1,000 | 2 880,50 | 2 880,50 | |
| PP | | | dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm | | | | | |
| 48 | M | 61162075 | <i>dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 900x1970/2100mm</i> | kus | 3,000 | 2 984,00 | 8 952,00 | |
| PP | | | dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 900x1970/2100mm | | | | | |
| 49 | M | 61162103 | <i>dveře dvoukřídlé voštinové povrch laminátový plně 1450x1970/2100mm</i> | kus | 2,000 | 7 497,00 | 14 994,00 | |
| PP | | | dveře dvoukřídlé voštinové povrch laminátový plně 1450x1970/2100mm | | | | | |
| 50 | M | 54914632 | <i>kování dveřní vrchní kování bezpečnostní včetně štítu PZ 72 klika-klika F4 krytka</i> | kus | 6,000 | 1 829,00 | 10 974,00 | |
| PP | | | kování dveřní vrchní kování bezpečnostní včetně štítu PZ 72 klika-klika F4 krytka | | | | | |
| 51 | K | 766660733 | Montáž dveřního bezpečnostního kování - štítku s klikou | kus | 6,000 | 195,70 | 1 174,20 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního štítu s klikou | | | | | |
| 52 | K | 766691914 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2 | kus | 7,000 | 30,40 | 212,80 | |
| | PP | | Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2 | | | | | |
| 53 | K | 998766101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m | t | 0,133 | 1 002,00 | 133,27 | |
| | PP | | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | | | | | |
| D | 771 | | Podlahy z dlaždic | | | | 231 644,40 | |
| 54 | K | 771111011 | Vysátí podkladu před pokládkou dlažby | m2 | 118,880 | 14,50 | 1 723,76 | |
| | PP | | Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah | | | | | |
| 55 | K | 771121011 | Nátěr penetrační na podlahu | m2 | 118,880 | 56,00 | 6 657,28 | |
| | PP | | Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu | | | | | |
| 56 | K | 771121011 | Nátěr penetrační na podlahu | m2 | 118,880 | 56,00 | 6 657,28 | |
| | PP | | Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu | | | | | |
| 57 | K | 771474113 | Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm | m | 96,950 | 136,00 | 13 185,20 | |
| | PP | | Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm | | | | | |
| 58 | K | 771571810 | Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty | m2 | 119,700 | 151,00 | 18 074,70 | |
| | PP | | Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty | | | | | |
| 59 | K | 771574111 | Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m2 | m2 | 118,880 | 570,00 | 67 761,60 | |
| | PP | | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 6 do 9 ks/m2 | | | | | |
| 60 | M | 59761012 | <i>dlažba keramická hutná reliéfní do interiéru přes 19 do 22ks/m2</i> | m2 | 176,000 | 627,00 | 110 352,00 | |
| | PP | | dlažba keramická hutná reliéfní do interiéru přes 19 do 22ks/m2 | | | | | |
| | VV | | 160*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 176,000 | | | |
| 61 | K | 771591115 | Podlahy spárování silikonem | m | 96,950 | 41,40 | 4 013,73 | |
| | PP | | Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem | | | | | |
| 62 | K | 998771101 | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m | t | 4,665 | 690,00 | 3 218,85 | |
| | PP | | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | | | | | |
| D | 775 | | Podlahy skládané | | | | 777,55 | |
| 63 | K | 775429121 | Montáž podlahové lišty přechodové připevněné vruty | m | 3,630 | 66,00 | 239,58 | |
| | PP | | Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) připevněné vruty | | | | | |
| 64 | M | 55343110 | <i>profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro</i> | m | 3,630 | 148,20 | 537,97 | |
| | PP | | profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro | | | | | |
| D | 783 | | Dokončovací práce - nátěry | | | | 4 074,00 | |
| 65 | K | 783314101 | Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 10,000 | 121,00 | 1 210,00 | |
| | PP | | Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický | | | | | |
| | VV | | 1,5*4+2*2 | | 10,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | | |
| 66 | K | 783315101 | Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí | m2 | 10,000 | 117,00 | 1 170,00 | |
| | PP | | Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | | | | | |
| 67 | K | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 10,000 | 119,00 | 1 190,00 | |
| | PP | | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | | | | | |
| 68 | K | 783406811 | Odstranění nátěrů z klempířských konstrukcí oškrábáním | m2 | 4,500 | 112,00 | 504,00 | |
| | PP | | Odstranění nátěrů z klempířských konstrukcí oškrábáním | | | | | |
| D | 784 | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 55 563,33 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 69 | K | 784111031 | Omytí podkladu v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 186,156 | 39,00 | 7 260,08 | |
| | PP | | Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | |
| 70 | K | 784121001 | Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 186,156 | 33,20 | 6 180,38 | |
| | PP | | Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | |
| 71 | K | 784181101 | Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m | m2 | 395,290 | 17,60 | 6 957,10 | |
| | PP | | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | |
| 72 | K | 784211001 | Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 118,880 | 43,10 | 5 123,73 | |
| | PP | | Malby z malířských směsí ošetřuvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra ošetřuvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | |
| 73 | K | 784211101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 395,290 | 76,00 | 30 042,04 | |
| | PP | | Malby z malířských směsí ošetřuvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra ošetřuvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | |
| | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 10 700,00 | |
| | D | VRN3 | Zařízení staveniště | | | | 10 700,00 | |
| 74 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | sou | 1,000 | 10 700,00 | 10 700,00 | |
| | PP | | Zařízení staveniště | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

02 - ZTI

KSO:

Místo: Krásné Březno

CC-CZ:

Datum: 17.06.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

IČ:

08085005

DIČ:

CZ08085005

Projektant:

DRAKISA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Krajovský

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

213 283,30

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 213 283,30 | 12,00% | 25 594,00 |

Cena s DPH

v CZK

238 877,30

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

02 - ZTI

Místo:

Krásné Březno

Datum:

17.06.2024

Zadavatel:

Projektant: DRAKISA s.r.o.

Uchazeč:

RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

Zpracovatel:

Krajovský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

213 283,30

PSV - Práce a dodávky PSV

191 033,30

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

36 061,84

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

125 073,71

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

29 897,75

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

22 250,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

02 - ZTI

Místo:

Krásné Březno

Datum:

17.06.2024

Zadavatel:

Projektant: DRAKISA s.r.o.

Uchazeč:

RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

Zpracovatel:

Krajovský

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

213 283,30

D PSV Práce a dodávky PSV

191 033,30

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

36 061,84

| | | | | | | | | |
|----|----|-----------|--|-----|--------|--------|----------|--|
| 1 | K | 721171912 | Potrubí z PP propojení potrubí DN 40 | kus | 1,000 | 246,00 | 246,00 | |
| | PP | | Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 40 | | | | | |
| 2 | K | 721171914 | Potrubí z PP propojení potrubí DN 75 | kus | 2,000 | 298,00 | 596,00 | |
| | PP | | Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 75 | | | | | |
| 3 | K | 721171915 | Potrubí z PP propojení potrubí DN 110 | kus | 9,000 | 406,00 | 3 654,00 | |
| | PP | | Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 110 | | | | | |
| 4 | K | 721171916 | Potrubí z PP propojení potrubí DN 125 | kus | 2,000 | 650,00 | 1 300,00 | |
| | PP | | Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 125 | | | | | |
| 5 | K | 721174004 | Potrubí kanalizační z PP svodné DN 75 | m | 4,000 | 511,00 | 2 044,00 | |
| | PP | | Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 75 | | | | | |
| 6 | K | 721174004 | Potrubí kanalizační z PP svodné DN 75 | m | 3,000 | 511,00 | 1 533,00 | |
| | PP | | Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 75 | | | | | |
| 7 | K | 721174005 | Potrubí kanalizační z PP svodné DN 110 | m | 12,000 | 621,90 | 7 462,80 | |
| | PP | | Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110 | | | | | |
| 8 | K | 721174005 | Potrubí kanalizační z PP svodné DN 110 | m | 2,000 | 621,90 | 1 243,80 | |
| | PP | | Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110 | | | | | |
| 9 | K | 721174006 | Potrubí kanalizační z PP svodné DN 125 | m | 5,000 | 782,00 | 3 910,00 | |
| | PP | | Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 125 | | | | | |
| 10 | K | 721174024 | Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75 | m | 3,000 | 509,40 | 1 528,20 | |
| | PP | | Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75 | | | | | |
| 11 | K | 721174025 | Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110 | m | 6,000 | 626,40 | 3 758,40 | |
| | PP | | Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110 | | | | | |
| 12 | K | 721174042 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40 | m | 3,000 | 427,50 | 1 282,50 | |
| | PP | | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 | | | | | |
| | VV | | 1+2 | | 3,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 3,000 | | | |
| 13 | K | 721174043 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50 | m | 2,000 | 472,00 | 944,00 | |
| | PP | | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50 | | | | | |
| 14 | K | 721194104 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 78,00 | 78,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | | | | | |
| 15 | K | 721194105 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50 | kus | 2,000 | 86,00 | 172,00 | |
| | PP | | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50 | | | | | |
| 16 | K | 721194107 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70 | kus | 4,000 | 105,00 | 420,00 | |
| | PP | | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70 | | | | | |
| 17 | K | 721194109 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100 | kus | 2,000 | 128,20 | 256,40 | |
| | PP | | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100 | | | | | |
| 18 | K | 721211405 | Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým a ručním uzávěrem proti vzduťe vodě | kus | 2,000 | 2 274,30 | 4 548,60 | |
| | PP | | Podlahové vpusti s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým a ručním uzávěrem | | | | | |
| 19 | K | 721290111 | Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125 | m | 42,000 | 24,50 | 1 029,00 | |
| | PP | | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125 | | | | | |
| 20 | K | 998721101 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m | t | 0,074 | 745,20 | 55,14 | |
| | PP | | Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | | | | | |
| | D | 722 | Zdravotechnika - vnitřní vodovod | | | | 125 073,71 | |
| 21 | K | 722131936 | Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 50 | kus | 2,000 | 898,00 | 1 796,00 | |
| | PP | | Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových propojení dosavadního potrubí DN 50 | | | | | |
| 22 | K | 722174002 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm | m | 24,000 | 322,00 | 7 728,00 | |
| | PP | | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8 | | | | | |
| 23 | K | 722174003 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm | m | 16,000 | 391,00 | 6 256,00 | |
| | PP | | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5 | | | | | |
| 24 | K | 722174005 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 40 x 5,5 mm | m | 10,000 | 557,00 | 5 570,00 | |
| | PP | | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 40 x 5,5 | | | | | |
| 25 | K | 722174006 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 50 x 6,9 mm | m | 8,000 | 726,00 | 5 808,00 | |
| | PP | | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 50 x 6,9 | | | | | |
| 26 | K | 722174022 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm | m | 16,000 | 337,00 | 5 392,00 | |
| | PP | | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4 | | | | | |
| 27 | K | 722174023 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm | m | 6,000 | 404,00 | 2 424,00 | |
| | PP | | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2 | | | | | |
| 28 | K | 722174024 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm | m | 4,000 | 480,00 | 1 920,00 | |
| | PP | | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4 | | | | | |
| 29 | K | 722181221 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 22 mm | m | 40,000 | 63,90 | 2 556,00 | |
| | PP | | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | | | | | |
| 30 | K | 722181222 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 45 mm | m | 36,000 | 71,10 | 2 559,60 | |
| | PP | | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm | | | | | |
| | VV | | 22+4+10 | | 36,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 36,000 | | | |
| 31 | K | 722181223 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 63 mm | m | 8,000 | 78,30 | 626,40 | |
| | PP | | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63mm | | | | | |
| 32 | K | 722190401 | Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25 | kus | 17,000 | 211,50 | 3 595,50 | |
| | PP | | Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25 | | | | | |
| 33 | K | 722232044 | Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit | kus | 2,000 | 371,00 | 742,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Armatury se dvěma závitými kulovými kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4 | | | | | |
| 34 | K | 722232046 | Kohout kulový přímý G 5/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit | kus | 1,000 | 645,00 | 645,00 | |
| | PP | | Armatury se dvěma závitými kulovými kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4 | | | | | |
| 35 | K | 722232048 | Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185°C vnitřní závit | kus | 1,000 | 1 308,00 | 1 308,00 | |
| | PP | | Armatury se dvěma závitými kulovými kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 2 | | | | | |
| 36 | K | 722290226 | Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50 | m | 84,000 | 51,30 | 4 309,20 | |
| | PP | | Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50 | | | | | |
| 37 | K | 722290234 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 | m | 84,000 | 854,00 | 71 736,00 | |
| | PP | | Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 | | | | | |
| 38 | K | 998722101 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m | t | 0,154 | 662,40 | 102,01 | |
| | PP | | Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | | | | | |
| | D | 725 | Zdravotechnika - zařízovací předměty | | | | 29 897,75 | |
| 39 | K | 725211603 | Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby | soubor | 2,000 | 4 231,80 | 8 463,60 | |
| | PP | | Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 600 mm | | | | | |
| 40 | K | 725813111 | Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2 | soubor | 5,000 | 243,00 | 1 215,00 | |
| | PP | | Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2 | | | | | |
| 41 | K | 725813112 | Ventil rohový pračkový G 3/4 | kus | 10,000 | 653,00 | 6 530,00 | |
| | PP | | Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4 | | | | | |
| 42 | K | 725822613 | Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí | soubor | 2,000 | 1 821,00 | 3 642,00 | |
| | PP | | Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí | | | | | |
| 43 | K | 725822633 | Baterie umyvadlová stojánková klasická s výpustí | soubor | 1,000 | 915,00 | 915,00 | |
| | PP | | Baterie umyvadlové stojánkové klasické s výpustí | | | | | |
| 44 | K | 725861102 | Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40 | kus | 2,000 | 269,10 | 538,20 | |
| | PP | | Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů pro umyvadla DN 40 | | | | | |
| 45 | K | 725865501 | Odpadní souprava DN 40/50 se zápachovou uzávěrkou | kus | 5,000 | 1 710,00 | 8 550,00 | |
| | PP | | Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů odpadní soupravy se zápachovou uzávěrkou DN 40/50 | | | | | |
| 46 | K | 998725101 | Přesun hmot tonážní pro zařízovací předměty v objektech v do 6 m | t | 0,057 | 771,00 | 43,95 | |
| | PP | | Přesun hmot pro zařízovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | | | | | |
| | D | HZS | Hodinové zúčtovací sazby | | | | 22 250,00 | |
| 47 | K | HZS1302 | Hodinová zúčtovací sazba zedník specialista | hod | 50,000 | 445,00 | 22 250,00 | |
| | PP | | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník specialista | | | | | |
| | VV | | 50 | | 50,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 50,000 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

03 - VZT

KSO:

Místo: Krásné Březno

CC-CZ:

Datum: 17.06.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

IČ:

08085005

DIČ:

CZ08085005

Projektant:

DRAKISA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Krajovský

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

193 478,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 193 478,00 | 12,00% | 23 217,36 |

Cena s DPH

v CZK

216 695,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

03 - VZT

Místo:

Krásné Březno

Datum:

17.06.2024

Zadavatel:

Projektant:

DRAKISA s.r.o.

Uchazeč:

RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

Zpracovatel:

Krajovský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

193 478,00

PSV - Práce a dodávky PSV

154 238,00

751 - Vzduchotechnika

154 238,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

39 240,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

03 - VZT

Místo:

Krásné Březno

Datum:

17.06.2024

Zadavatel:

Uchazeč: RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

Projektant:

DRAKISA s.r.o.

Zpracovatel:

Krajovský

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

193 478,00

D PSV

Práce a dodávky PSV

154 238,00

D 751

Vzduchotechnika

154 238,00

| | | | | | | | | |
|----|----|-----------|--|-----|--------|----------|-----------|--|
| 1 | K | 10 | Termoizolační návlek ELEKTRODESIGN TERMOSLEEV 203T (nebo ekvivalent) d+M | bm | 20,000 | 235,80 | 4 716,00 | |
| | PP | | Termoizolační návlek ELEKTRODESIGN TERMOSLEEV 203T (nebo ekvivalent) d+M | | | | | |
| 2 | K | 11 | termoizolační návlek ELEKTRODESIGN TERMOSLEEV 152T (nebo ekvivalent) d+m | bm | 40,000 | 196,00 | 7 840,00 | |
| | PP | | termoizolační návlek ELEKTRODESIGN TERMOSLEEV 152T (nebo ekvivalent) d+m | | | | | |
| 3 | K | 12 | termoizolační návlek ELEKTRODESIGN TERMOSLEEV 102T (nebo ekvivalent) d+m | bm | 10,000 | 153,90 | 1 539,00 | |
| | PP | | termoizolační návlek ELEKTRODESIGN TERMOSLEEV 102T (nebo ekvivalent) d+m | | | | | |
| 4 | K | 751111012 | Mtž vent ax ntl nástěnného základního D do 200 mm | kus | 8,000 | 193,00 | 1 544,00 | |
| | PP | | Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm | | | | | |
| 5 | M | 01 | axiální ventilátor ELEKTRODESIGN SILENT 200 CZ, průměr potrubí 125 ,mm, výkon 180 m3/hod., se zpětnou klapkou (nebo ekvivalent se shodnými parametry | ks | 8,000 | 3 163,50 | 25 308,00 | |
| | PP | | axiální ventilátor ELEKTRODESIGN SILENT 200 CZ, průměr potrubí 125 ,mm, výkon 180 m3/hod., se zpětnou klapkou (nebo ekvivalent se shodnými parametry | | | | | |
| 6 | K | 751322111 | Mtž anemostatu kruhového bez skříně D do 300 mm | kus | 7,000 | 297,00 | 2 079,00 | |
| | PP | | Montáž talířových ventilů, anemostatů, dýz anemostatu kruhového bez skříně, průměru do 300 mm | | | | | |
| 7 | M | 07 | přívodní anemostat ELEKTRODESIGN DRE-C-150 (nebo ekvivalent) | ks | 7,000 | 1 240,00 | 8 680,00 | |
| | PP | | přívodní anemostat ELEKTRODESIGN DRE-C-150 (nebo ekvivalent) | | | | | |
| 8 | K | 751398011 | Mtž větrací mřížky na kruhové potrubí D do 100 mm | kus | 1,000 | 263,70 | 263,70 | |
| | PP | | Montáž ostatních zařízení větrací mřížky na kruhové potrubí, průměru do 100 mm | | | | | |
| 9 | M | 04 | kovová větrací mřížka se sítkou a okapničkou, průměr potrubí 200 mm | ks | 3,000 | 191,70 | 575,10 | |
| | PP | | kovová větrací mřížka se sítkou a okapničkou, průměr potrubí 200 mm | | | | | |
| 10 | M | 05 | kovová větrací mřížka se sítkou a okapničkou, průměr potrubí 150 mm | ks | 1,000 | 171,00 | 171,00 | |
| | PP | | kovová větrací mřížka se sítkou a okapničkou, průměr potrubí 150 mm | | | | | |
| 11 | M | 06 | kovová větrací mřížka se sítkou a okapničkou, průměr potrubí 100 mm | ks | 1,000 | 149,40 | 149,40 | |
| | PP | | kovová větrací mřížka se sítkou a okapničkou, průměr potrubí 100 mm | | | | | |
| 12 | K | 751398012 | Mtž větrací mřížky na kruhové potrubí D do 200 mm | kus | 15,000 | 330,30 | 4 954,50 | |
| | PP | | Montáž ostatních zařízení větrací mřížky na kruhové potrubí, průměru přes 100 do 200 mm | | | | | |
| 13 | M | 02 | venkovní bílá větrací mřížka ELEKTRODESIGN LG-150 se sítkou a okapničkou | ks | 7,000 | 432,00 | 3 024,00 | |
| | PP | | venkovní bílá větrací mřížka ELEKTRODESIGN LG-150 se sítkou a okapničkou | | | | | |
| 14 | M | 03 | venkovní bílá větrací mřížka ELEKTRODESIGN LG-125 se sítkou a okapničkou | ks | 8,000 | 376,20 | 3 009,60 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | venkovní bílá větrací mřížka ELEKTRODESIGN LG-125 se sítkou a okapničkou | | | | | |
| 15 | K | 751398012 | Mtž větrací mřížky na kruhové potrubí D do 200 mm | kus | 4,000 | 330,30 | 1 321,20 | |
| | PP | | Montáž ostatních zařízení větrací mřížky na kruhové potrubí, průměru přes 100 do 200 mm | | | | | |
| 16 | K | 751398091.R | kouřové čidlo v potrubí přívodu vzduchu dodávka a montáž | kus | 7,000 | 5 899,50 | 41 296,50 | |
| | PP | | kouřové čidlo v potrubí přívodu vzduchu dodávka a montáž | | | | | |
| 17 | K | 751510041 | Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 100 mm | m | 6,000 | 477,90 | 2 867,40 | |
| | PP | | Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru do 100 mm | | | | | |
| 18 | K | 751510042 | Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm | m | 15,000 | 747,00 | 11 205,00 | |
| | PP | | Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm | | | | | |
| | VV | | 3+12 | | 15,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 15,000 | | | |
| 19 | K | 751514362 | Mtž odbočky oboustranné do plech potrubí kruh s přírubou D do 200 mm | kus | 7,000 | 136,80 | 957,60 | |
| | PP | | Montáž odbočky oboustranné do plechového potrubí kruhového s přírubou, průměru přes 100 do 200 mm | | | | | |
| 20 | M | 08 | <i>kolmá odbočka ELEKTRODESIGN UK-OBJ-150T (nebo ekvivalent)</i> | ks | 7,000 | 1 240,00 | 8 680,00 | |
| | PP | | přívodní anemostat ELEKTRODESIGN DRE-C-150 (nebo ekvivalent) | | | | | |
| 21 | K | 751525052 | Mtž potrubí plast kruh s přírubou D do 200 mm | m | 27,000 | 200,00 | 5 400,00 | |
| | PP | | Montáž potrubí plastového kruhového s přírubou, průměru přes 100 do 200 mm | | | | | |
| | VV | | 25+2 | | 27,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 27,000 | | | |
| 22 | M | 09 | <i>Potrubí plastové 125,150mm</i> | bm | 27,000 | 171,00 | 4 617,00 | |
| | PP | | Potrubí plastové 125,150mm | | | | | |
| 23 | K | 751572002 | Uchycení potrubí kruhového na konstrukci z nosníků kotvenou do trapézového plechu D do 200 mm | m | 48,000 | 292,50 | 14 040,00 | |
| | PP | | Závěs kruhového potrubí na montovanou konstrukci z nosníku, kotvenou do trapézového plechu průměru potrubí přes 100 do 200 mm | | | | | |
| D | HZS | | Hodinové zúčtovací sazby | | | | 39 240,00 | |
| 24 | K | HZS3212 | Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení odborný ostatní práce | hod | 48,000 | 520,00 | 24 960,00 | |
| | PP | | Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky odborný | | | | | |
| 25 | K | HZS4211 | Hodinová zúčtovací sazba revizní technik | hod | 24,000 | 595,00 | 14 280,00 | |
| | PP | | Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

04 - Elektro

KSO:

Místo: Krásné Březno

CC-CZ:

Datum: 17.06.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

IČ:

08085005

DIČ:

CZ08085005

Projektant:

DRAKISA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Krajovský

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

267 819,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 267 819,00 | 12,00% | 32 138,28 |

Cena s DPH

v CZK

299 957,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

04 - Elektro

Místo:

Krásné Březno

Datum:

17.06.2024

Zadavatel:

Projektant:

DRAKISA s.r.o.

Uchazeč:

RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

Zpracovatel:

Krajovský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

267 819,00

PSV - Práce a dodávky PSV

222 777,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

222 777,00

M - Práce a dodávky M

14 542,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

14 542,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

20 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

10 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

04 - Elektro

Místo:

Krásné Březno

Datum:

17.06.2024

Zadavatel:

Uchazeč:

RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

Projektant:

DRAKISA s.r.o.

Zpracovatel:

Krajovský

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

267 819,00

| | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|-----|---------|--------|------------|--|
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 222 777,00 | |
| D | 741 | | Elektroinstalace - silnoproud | | | | 222 777,00 | |
| 1 | K | 741110121 | Montáž trubka pancéřová plastová tuhá D přes 16 do 23 mm uložená pod omítku | m | 110,000 | 30,30 | 3 333,00 | |
| | PP | | Montáž trubek pancéřových elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pod omítku, Ø přes 16 do 23 mm | | | | | |
| 2 | M | 34571092 | trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m | m | 110,000 | 12,20 | 1 342,00 | |
| | PP | | trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m | | | | | |
| 3 | K | 741110511 | Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem | m | 4,000 | 77,10 | 308,40 | |
| | PP | | Montáž listů a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkladacích s víčkem, šířky do 60 mm | | | | | |
| 4 | M | 34571012 | lišta elektroinstalační vkladací 40x15 | m | 4,000 | 59,20 | 236,80 | |
| | PP | | lišta elektroinstalační vkladací 40x15 | | | | | |
| 5 | K | 741112001 | Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová | kus | 30,000 | 80,80 | 2 424,00 | |
| | PP | | Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových | | | | | |
| 6 | M | 34571524 | krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, 132x132mm, hloubka 72mm | kus | 30,000 | 115,50 | 3 465,00 | |
| | PP | | krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, 132x132mm, hloubka 72mm | | | | | |
| 7 | K | 741120001 | Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 0,35-6 mm ² pod omítku (CY) | m | 180,000 | 30,00 | 5 400,00 | |
| | PP | | Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm ² | | | | | |
| | VV | | 100+80 | | 180,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 180,000 | | | |
| 8 | M | 34140842 | vodič izolovaný s Cu jádrem 4mm ² | m | 100,000 | 14,00 | 1 400,00 | |
| | PP | | vodič izolovaný s Cu jádrem 4mm ² | | | | | |
| 9 | M | 34140844 | vodič izolovaný s Cu jádrem 6mm ² | m | 80,000 | 20,10 | 1 608,00 | |
| | PP | | vodič izolovaný s Cu jádrem 6mm ² | | | | | |
| 10 | K | 741122015 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (CYKY) | m | 350,000 | 35,00 | 12 250,00 | |
| | PP | | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm ² | | | | | |
| 11 | M | 34111030 | kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm ² | m | 420,000 | 14,50 | 6 090,00 | |
| | PP | | kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm ² | | | | | |
| | VV | | 350*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 420,000 | | | |
| 12 | K | 741122016 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm ² (CYKY) | m | 350,000 | 36,70 | 12 845,00 | |
| | PP | | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm ² | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 13 | M | 34111036 | kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x2,5mm ² | m | 420,000 | 23,00 | 9 660,00 | |
| | PP | | kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x2,5mm ² | | | | | |
| | VV | | 350*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 420,000 | | | |
| 14 | K | 741122031 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm ² (CYKY) | m | 315,000 | 47,00 | 14 805,00 | |
| | PP | | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm ² | | | | | |
| 15 | M | 34111094 | kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x2,5mm ² | m | 378,000 | 38,30 | 14 477,40 | |
| | PP | | kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x2,5mm ² | | | | | |
| | VV | | 315*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 378,000 | | | |
| 16 | K | 741122032 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm ² (CYKY) | m | 240,000 | 48,60 | 11 664,00 | |
| | PP | | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm ² | | | | | |
| | VV | | 80+160 | | 240,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 240,000 | | | |
| 17 | M | 34111098 | kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x4mm ² | m | 192,000 | 63,20 | 12 134,40 | |
| | PP | | kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x4mm ² | | | | | |
| | VV | | 160*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 192,000 | | | |
| 18 | M | 34111100 | kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x6mm ² | m | 96,000 | 91,10 | 8 745,60 | |
| | PP | | kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x6mm ² | | | | | |
| | VV | | 80*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 96,000 | | | |
| 19 | M | 34111110 | kabel silový s Cu jádrem 5x10 | m | 288,000 | 34,00 | 9 792,00 | |
| | PP | | kabel silový s Cu jádrem 1kV 7x1,5mm ² | | | | | |
| | VV | | 240*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 288,000 | | | |
| 20 | K | 741122033 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x10mm ² (CYKY) | m | 240,000 | 50,50 | 12 120,00 | |
| | PP | | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 5x10mm ² | | | | | |
| 21 | K | 741122042 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x16 mm ² (CYKY) | m | 80,000 | 53,70 | 4 296,00 | |
| | PP | | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 7x4 mm ² | | | | | |
| 22 | M | PKB.603936 | CYKY-5x16 | m | 80,000 | 67,00 | 5 360,00 | |
| | PP | | CYKY-J 12x1,5 | | | | | |
| 23 | K | 741310021 | Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí normální | kus | 8,000 | 132,00 | 1 056,00 | |
| | PP | | Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 5-sériových | | | | | |
| 24 | M | 34535587 | spínač řazení 5 10A alabastr, slon.kost | kus | 8,000 | 198,50 | 1 588,00 | |
| | PP | | spínač řazení 5 10A alabastr, slon.kost | | | | | |
| 25 | M | 34535516 | spínač jednopólový 10A ostatní barvy | kus | 2,000 | 91,00 | 182,00 | |
| | PP | | spínač jednopólový 10A ostatní barvy | | | | | |
| 26 | K | 741310022 | Montáž přepínač nástěnný 6-střídavý prostředí normální | kus | 2,000 | 131,50 | 263,00 | |
| | PP | | Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 6-střídavých | | | | | |
| 27 | K | 741310261 | Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 5-sériových prostředí venkovní/mokrě | kus | 1,000 | 177,70 | 177,70 | |
| | PP | | Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí venkovní nebo mokré přepínačů, řazení 5-sériových | | | | | |
| 28 | M | 34535527 | spínač jednopólový 10A alabastr, slon.kost | kus | 1,000 | 144,40 | 144,40 | |
| | PP | | spínač jednopólový 10A alabastr, slon.kost | | | | | |
| 29 | K | 741310402 | Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 25 A prostředí normální | kus | 10,000 | 285,30 | 2 853,00 | |
| | PP | | Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální do 25 A | | | | | |
| | VV | | 7+3 | | 10,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | | |
| 30 | M | 01 | spínač/strojek 16A/400Vstř 1011-0-0816 řaz.3P | ks | 10,000 | 604,50 | 6 045,00 | |
| | PP | | spínač/strojek 16A/400Vstř 1011-0-0816 řaz.3P | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 31 | M | 02 | kryt spínače 1-duchý 3558A-A00933 pro řaz.3S | ks | 10,000 | 60,50 | 605,00 | |
| | PP | | kryt spínače 1-duchý 3558A-A00933 pro řaz.3S | | | | | |
| 32 | M | 03 | rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10 | ks | 10,000 | 22,50 | 225,00 | |
| | PP | | rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10 | | | | | |
| 33 | K | 741313002 | Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná | kus | 19,000 | 120,20 | 2 283,80 | |
| | PP | | Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž | | | | | |
| 34 | M | 35811257 | zásuvka nástěnná 16A 250V 4pólová | kus | 19,000 | 163,00 | 3 097,00 | |
| | PP | | zásuvka nástěnná 16A 250V 4pólová | | | | | |
| 35 | K | 741313101 | Montáž zásuvek průmyslových spojovacích provedení IP 67 2P+PE 16 A | kus | 2,000 | 157,00 | 314,00 | |
| | PP | | Montáž zásuvek průmyslových se zapojením vodičů spojovacích, provedení IP 67 2P+PE 16 A | | | | | |
| 36 | M | 35811071 | zásuvka nepropustná nástěnná 16A 400V 4pólová | kus | 2,000 | 162,00 | 324,00 | |
| | PP | | zásuvka nepropustná nástěnná 16A 400V 4pólová | | | | | |
| 37 | K | 741320103 | Montáž jistič jednopólový nn do 25 A s krytem | kus | 25,000 | 85,00 | 2 125,00 | |
| | PP | | Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A s krytem | | | | | |
| 38 | M | 04 | spínač/strojek 16A/400Vstř 1011-0-0816 řaz.3P | ks | 1,000 | 605,00 | 605,00 | |
| | PP | | spínač/strojek 16A/400Vstř 1011-0-0816 řaz.3P | | | | | |
| 39 | M | 05 | jistič LTN-10C-1 1pól/ch.C/ 10A/10kA | ks | 4,000 | 239,00 | 956,00 | |
| | PP | | jistič LTN-10C-1 1pól/ch.C/ 10A/10kA | | | | | |
| 40 | M | 06 | jistič LTN-16C-3 3pól/ch.C/ 16A/10kA | ks | 4,000 | 641,00 | 2 564,00 | |
| | PP | | jistič LTN-16C-3 3pól/ch.C/ 16A/10kA | | | | | |
| 41 | M | 07 | jistič LTN-20C-3 3pól/ch.C/ 20A/10kA | ks | 1,000 | 676,00 | 676,00 | |
| | PP | | jistič LTN-20C-3 3pól/ch.C/ 20A/10kA | | | | | |
| 42 | M | 08 | jistič LTN-25C-3 3pól/ch.C/ 25A/10kA | ks | 2,000 | 700,00 | 1 400,00 | |
| | PP | | jistič LTN-25C-3 3pól/ch.C/ 25A/10kA | | | | | |
| 43 | M | 09 | jistič LTN-32C-3 3pól/ch.C/ 32A/10kA | ks | 1,000 | 812,00 | 812,00 | |
| | PP | | jistič LTN-32C-3 3pól/ch.C/ 32A/10kA | | | | | |
| 44 | M | 10 | jistič LTN-50C-3 3pól/ch.C/ 50A/10kA | ks | 3,000 | 1 805,00 | 5 415,00 | |
| | PP | | jistič LTN-50C-3 3pól/ch.C/ 50A/10kA | | | | | |
| 45 | M | 11 | jistič LTN-63C-3 3pól/ch.C/ 63A/10kA | ks | 1,000 | 2 436,00 | 2 436,00 | |
| | PP | | jistič LTN-63C-3 3pól/ch.C/ 63A/10kA | | | | | |
| 46 | M | 12 | proud chránič+jistič 2p/1+N OLE-16B-N1-030AC | ks | 5,000 | 1 705,70 | 8 528,50 | |
| | PP | | proud chránič+jistič 2p/1+N OLE-16B-N1-030AC | | | | | |
| 47 | M | 13 | proud chránič 4pol LFN-25-4-030AC 10kA | ks | 3,000 | 1 715,00 | 5 145,00 | |
| | PP | | proud chránič 4pol LFN-25-4-030AC 10kA | | | | | |
| 48 | M | 14 | sběrnice hřebenová S3L-160-16mm2 3x3vývod kolíky | ks | 3,000 | 225,00 | 675,00 | |
| | PP | | sběrnice hřebenová S3L-160-16mm2 3x3vývod kolíky | | | | | |
| 49 | K | 741371002 | Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 1 zdroj s krytem | kus | 22,000 | 380,00 | 8 360,00 | |
| | PP | | Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj s krytem | | | | | |
| 50 | K | 741810002 | Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč | kus | 1,000 | 10 165,00 | 10 165,00 | |
| | PP | | Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč | | | | | |

D M Práce a dodávky M 14 542,00

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 14 542,00

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava | |
|----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|--|
| 51 | K | 460680401 | Vysekání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárnic pro krabice 7x7x5 cm | kus | 22,000 | 61,00 | 1 342,00 | | |
| | PP | | Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vysekání kapes nebo výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel nebo tvárnic pro osazení špalíků, kotevních prvků nebo krabic, velikosti 7x7x5 cm | | | | | | |
| 52 | K | 460680583 | Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky do 7 cm | m | 150,000 | 88,00 | 13 200,00 | | |
| | PP | | Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky přes 5 do 7 cm | | | | | | |
| | D | HZS | Hodinové zúčtovací sazby | | | | 20 000,00 | | |
| 53 | K | HZS3132 | Hodinová zúčtovací sazba elektromontér VN a VVN odborný | hod | 40,000 | 500,00 | 20 000,00 | | |
| | PP | | Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení při externích montážích elektromontér VN a VVN odborný | | | | | | |
| | VV | | demontáž původní instalace | | | | | | |
| | VV | | 8 | | 8,000 | | | | |
| | VV | | úprava stávajícího rozvaděče | | | | | | |
| | VV | | 2 | | 2,000 | | | | |
| | VV | | montáž rozvaděče | | | | | | |
| | VV | | 20 | | 20,000 | | | | |
| | VV | | revize rozvaděče | | | | | | |
| | VV | | 10 | | 10,000 | | | | |
| | VV | | Součet | | 40,000 | | | | |
| | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 10 500,00 | | |
| | D | VRN1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | 10 500,00 | | |
| 54 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | sou | 1,000 | 10 500,00 | 10 500,00 | | |
| | PP | | Dokumentace skutečného provedení stavby | | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

05 - Technologické zařízení

KSO:

Místo: Krásné Březno

CC-CZ:

Datum: 17.06.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

IČ:

08085005

DIČ:

CZ08085005

Projektant:

DRAKISA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Krajovský

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 847 000,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 2 847 000,00 | 12,00% | 341 640,00 |

Cena s DPH

v CZK

3 188 640,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

05 - Technologické zařízení

Místo:

Krásné Březno

Datum:

17.06.2024

Zadavatel:

Projektant:

DRAKISA s.r.o.

Uchazeč:

RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

Zpracovatel:

Krajovský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 847 000,00

N00 - Nepojmenované práce

2 847 000,00

N01 - Nepojmenovaný díl

2 847 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace prádelny - Domov pro seniory Krásné Březno, Rozcestí 796/9, Ústí nad Labem

Objekt:

05 - Technologické zařízení

Místo:

Krásné Březno

Datum:

17.06.2024

Zadavatel:

Projektant: DRAKISA s.r.o.

Uchazeč:

RESTEL s.r.o., Masarykova 452/165, 400 01, Ústí nad Labem

Zpracovatel:

Krajovský

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

2 847 000,00

D N00 Nepojmenované práce

2 847 000,00

D N01 Nepojmenovaný díl

2 847 000,00

| | | | | | | | | |
|---|----|----|--|----|-------|------------|--------------|--|
| 2 | K | 01 | HYGIENICKÁ BARIÉROVÁ ODPRUŽENÁ PRAČKA S KAPACITOU 28kg PRÁDLA | ks | 2,000 | 658 000,00 | 1 316 000,00 | |
| | PP | | HYGIENICKÁ BARIÉROVÁ ODPRUŽENÁ PRAČKA S KAPACITOU 28kg PRÁDLA | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Možný typ PRIMUS FXB280 nebo ekvivalent</i> | | | | | |
| 3 | K | 02 | VYSOKOOTÁČKOVÁ VOLNĚ STOJÍCÍ ODPRUŽENÁ PRAČKA S KAPACITOU 18 kg PRÁDLA | ks | 1,000 | 265 000,00 | 265 000,00 | |
| | PP | | VYSOKOOTÁČKOVÁ VOLNĚ STOJÍCÍ ODPRUŽENÁ PRAČKA S KAPACITOU 18 kg PRÁDLA | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Možný typ PRIMUS FX180 nebo ekvivalent</i> | | | | | |
| 4 | K | 03 | VYSOKOOTÁČKOVÁ VOLNĚ STOJÍCÍ ODPRUŽENÁ PRAČKA S KAPACITOU 11 kg PRÁDLA | ks | 1,000 | 185 000,00 | 185 000,00 | |
| | PP | | VYSOKOOTÁČKOVÁ VOLNĚ STOJÍCÍ ODPRUŽENÁ PRAČKA S KAPACITOU 11 kg PRÁDLA | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Možný typ PRIMUS FX105 nebo ekvivalent</i> | | | | | |
| 5 | K | 04 | PRŮMYSLOVÝ BUBNOVÝ SUŠIČ S RADIÁLNÍM A AXIÁLNÍM PROUDĚNÍM VZDUCHU S KAPACITOU 35 kg PRÁDLA | ks | 1,000 | 170 000,00 | 170 000,00 | |
| | PP | | PRŮMYSLOVÝ BUBNOVÝ SUŠIČ S RADIÁLNÍM A AXIÁLNÍM PROUDĚNÍM VZDUCHU S KAPACITOU 35 kg PRÁDLA | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Možný typ PRIMUS T35 nebo ekvivalent</i> | | | | | |
| 6 | K | 05 | PRŮMYSLOVÝ BUBNOVÝ SUŠIČ S RADIÁLNÍM A AXIÁLNÍM PROUDĚNÍM VZDUCHU S KAPACITOU 13 kg PRÁDLA | ks | 1,000 | 120 000,00 | 120 000,00 | |
| | PP | | PRŮMYSLOVÝ BUBNOVÝ SUŠIČ S RADIÁLNÍM A AXIÁLNÍM PROUDĚNÍM VZDUCHU S KAPACITOU 13 kg PRÁDLA | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Možný typ PRIMUS T13 nebo ekvivalent</i> | | | | | |
| 7 | K | 06 | PRŮMYSLOVÝ BUBNOVÝ SUŠIČ S RADIÁLNÍM A AXIÁLNÍM PROUDĚNÍM VZDUCHU S KAPACITOU 11 kg PRÁDLA | ks | 1,000 | 115 000,00 | 115 000,00 | |
| | PP | | PRŮMYSLOVÝ BUBNOVÝ SUŠIČ S RADIÁLNÍM A AXIÁLNÍM PROUDĚNÍM VZDUCHU S KAPACITOU 11 kg PRÁDLA | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Možný typ PRIMUS T11 nebo ekvivalent</i> | | | | | |
| 8 | K | 07 | PRŮMYSLOVÝ VÁLCOVÝ ŽEHLIČ S PRŮMĚREM VÁLCE 320 mm A DÉLKOU VÁLCE min. 1660 mm | ks | 1,000 | 290 000,00 | 290 000,00 | |
| | PP | | PRŮMYSLOVÝ VÁLCOVÝ ŽEHLIČ S PRŮMĚREM VÁLCE 320 mm A DÉLKOU VÁLCE min. 1660 mm | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Možný typ PRIMUS I33-160E nebo ekvivalent</i> | | | | | |
| 9 | K | 08 | PROFESIONÁLNÍ ŽEHLICÍ KOMPLET S VYVÍJEČEM PÁRY A VESTAVĚNOU ŽEHLIČKOU | ks | 1,000 | 95 000,00 | 95 000,00 | |
| | PP | | PROFESIONÁLNÍ ŽEHLICÍ KOMPLET S VYVÍJEČEM PÁRY A VESTAVĚNOU ŽEHLIČKOU | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | P | | <i>Poznámka k položce: Možný typ FVC-902 nebo ekvivalent</i> | | | | | |
| 10 | K | 09 | PRACOVNÍ STŮL S ODKLÁDACÍM PROSTOREM, Půdorysný rozměr cca 1500 x 750 mm | ks | 1,000 | 9 000,00 | 9 000,00 | |
| | PP | | PRACOVNÍ STŮL S ODKLÁDACÍM PROSTOREM, Půdorysný rozměr cca 1500 x 750 mm | | | | | |
| 11 | K | 10 | POJÍZDNÝ KLECOVÝ VOZÍK NA PRÁDLO, Půdorysný rozměr cca 800 x 600 mm | ks | 3,000 | 15 000,00 | 45 000,00 | |
| | PP | | POJÍZDNÝ KLECOVÝ VOZÍK NA PRÁDLO, Půdorysný rozměr cca 800 x 600 mm | | | | | |
| 12 | K | 11 | POJÍZDNÝ VOZÍK NA MOKRÉ PRÁDLO, Půdorysný rozměr cca 800 x 600 mm | ks | 2,000 | 7 000,00 | 14 000,00 | |
| | PP | | POJÍZDNÝ VOZÍK NA MOKRÉ PRÁDLO, Půdorysný rozměr cca 800 x 600 mm | | | | | |
| 13 | K | 12 | POJÍZDNÁ KLEC NA PRÁDLO, Půdorysný rozměr cca 1500 x 600 mm | ks | 4,000 | 17 000,00 | 68 000,00 | |
| | PP | | POJÍZDNÁ KLEC NA PRÁDLO, Půdorysný rozměr cca 1500 x 600 mm | | | | | |
| 14 | K | 13 | STOLNÍ PROFESIONÁLNÍ ŠÍCÍ STROJ | ks | 1,000 | 45 000,00 | 45 000,00 | |
| | PP | | STOLNÍ PROFESIONÁLNÍ ŠÍCÍ STROJ | | | | | |
| 16 | K | 14 | DÁVKOVAČ TEKUTÉHO PRACÍHO PROSTŘEDKU | ks | 4,000 | 10 000,00 | 40 000,00 | |
| | PP | | DÁVKOVAČ TEKUTÉHO PRACÍHO PROSTŘEDKU | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Nutno koordinovat pro konkrétní typ pračky, resp. neúčtovat, pokud je součástí dodávky pračky.</i> | | | | | |
| 17 | K | 15 | ZÁSOBNÍK (KANYSTR) TEKUTÉHO PRACÍHO PROSTŘEDKU | ks | 4,000 | 2 500,00 | 10 000,00 | |
| | PP | | ZÁSOBNÍK (KANYSTR) TEKUTÉHO PRACÍHO PROSTŘEDKU | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Nutno koordinovat pro konkrétní typ pračky, resp. neúčtovat, pokud je součástí dodávky pračky.</i> | | | | | |
| 18 | K | 16 | Doplňkové vybavení - pojízdný stojan na ramínka | ks | 2,000 | 5 000,00 | 10 000,00 | |
| | PP | | Doplňkové vybavení - pojízdný stojan na ramínka | | | | | |
| 19 | K | 17 | Instalace a zprovoznění zařízení | ks | 1,000 | 50 000,00 | 50 000,00 | |
| | PP | | Instalace a zprovoznění zařízení | | | | | |