

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti HALY 2 AGA PRIEMYSELNÝ PARK s.r.o., Spišská Nová Ves

Objekt: SO 02 HALA 2 Zateplenie opláštenia kapitola 1

Objednávateľ: AGA PRIEMYSELNÝ PARK s.r.o., Spišská Nová Ves

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Spišská Nová Ves

Dátum: 23. 1. 2018

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Jednotková cena zadania | Celková cena zadania |
|----|-------------|-------|----|-----------------|-------------------------|----------------------|
|----|-------------|-------|----|-----------------|-------------------------|----------------------|

3 Zvislé a kompletne konštrukcie

| | | | | | | |
|---|-----------|--|----|--------|--|--|
| 1 | 311231280 | Murivo nosné z tehál plných MC 5 | m3 | 23,652 | | |
| | | "PS" 3,63*3,53-2,5*3,53+0,75*1,15 | | 4,851 | | |
| | | "PZ" 4,5*3,6*4-3,0*1,0*2 | | 58,800 | | |
| | | "PV" 4,5*4,7-3,6*3,6+2,5*3,64-1,0*2,1 | | 15,190 | | |
| | | Medzisúččet | | 78,841 | | |
| | | 78,841*0,3 | | 23,652 | | |
| 2 | 317162102 | Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm | ks | 6,000 | | |
| 3 | 317321315 | Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 20/25 | m3 | 0,506 | | |
| | | 4,5*0,15*0,25*3 | | 0,506 | | |
| 4 | 317351107 | Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie | m2 | 7,425 | | |
| | | 4,5*(0,15*2+0,25)*3 | | 7,425 | | |
| 5 | 317351108 | Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie | m2 | 7,425 | | |
| 6 | 317361821 | Výstuž prekladov z ocele 10505 | t | 0,035 | | |
| | | 70*0,506/1000 | | 0,035 | | |

4 Vodorovné konštrukcie

| | | | | | | |
|----|-----------|---|----|-------|--|--|
| 7 | 417321414 | Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25 | m3 | 0,900 | | |
| | | "PZ" 4,5*0,2*0,25*4 | | 0,900 | | |
| 8 | 417351115 | Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie | m2 | 7,200 | | |
| | | 4,5*0,2*2*4 | | 7,200 | | |
| 9 | 417351116 | Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie | m2 | 7,200 | | |
| 10 | 417361821 | Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505 | t | 0,063 | | |
| | | 0,9*70/1000 | | 0,063 | | |
| 11 | 417391141 | Montáž a dodávka obkladu betónových konštrukcií polystyrénom hr.5 cm | m2 | 9,000 | | |
| | | "preklady" 4,5*(0,15+0,25)*3 | | 5,400 | | |
| | | "veniec" 4,5*0,2*4 | | 3,600 | | |
| | | Súččet | | 9,000 | | |

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

| | | | | | | |
|----|-----------|--|----|---------|--|--|
| 12 | 622464231 | Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikónová, škrabaná, hr. 1,5 mm svetlosivá,sivá,červená | m2 | 542,569 | | |
| | | 5,69+486,629+50,25 | | 542,569 | | |
| 13 | 622464310 | Vonkajšia omietka stien mozaiková, ručné miešanie a nanášanie, Mozaiková omietka 1,5mm sivohnedá | m2 | 46,544 | | |
| | | "sokel" (55,22*2+12,36*2)*0,4-(3,7+2,5+3,0*3+3,6)*0,4 | | 46,544 | | |
| 14 | 625251338 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 140 mm - minerálne riešenie, mechanické kotvenie,rohové,soklová lišty,tesnenie spojov trvale pružným tmelom | m2 | 28,962 | | |
| | | "P01" 0,6*0,6*4 | | 1,440 | | |

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti HALY 2 AGA PRIEMYSELNÝ PARK s.r.o., Spišská Nová Ves

Objekt: SO 02 HALA 2 Zateplenie opláštenia kapitola 1

Objednávateľ: AGA PRIEMYSELNÝ PARK s.r.o., Spišská Nová Ves

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Spišská Nová Ves

Dátum: 23. 1. 2018

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Jednotková cena zadania | Celková cena zadania |
|--|-------------|--|----|-----------------|-------------------------|----------------------|
| | | "P02" (1,1*0,5*2+2,1*0,5)+(0,9*0,5*2+2,4*0,5) | | 4,250 | | |
| | | Medzisúččet | | 5,690 | | |
| | | "sokel" (55,22*2+12,36*2)*0,2-(3,7+2,5+3,0*3+3,6)*0,2 | | 23,272 | | |
| | | Medzisúččet | | 23,272 | | |
| | | Súččet | | 28,962 | | |
| 15 | 625251406 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 140 mm - riešenie pre sokel (XPS), mechanické kotvenie | m2 | 46,544 | | |
| | | (55,22*2+12,36*2)*0,4-(3,7+2,5+3,0*3+3,6)*0,4 | | 46,544 | | |
| 16 | 625251529 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 140 mm - štandardné riešenie (EPS-F), mechanické kotvenie, rohové, soklová lišty, tesnenie spojov trvale pružným tmelom | m2 | 486,629 | | |
| | | "PZ,V" 55,22*4,5*2-3,0*1,0*7-1,5*1,0-0,6*1,0 | | 473,880 | | |
| | | -1,0*1,0-2,0*1,0-0,6*1,0*3-3,0*4,0*3-3,0*1,5*6-1,0*2,1-3,6*3,6 | | -82,860 | | |
| | | "PJ,S" 12,36*4,5*2+12,36*1,4/2*2 | | 128,544 | | |
| | | -1,0*2,1*2-3,7*3,6-2,5*3,53-0,9*1,0 | | -27,245 | | |
| | | -5,69 | | -5,690 | | |
| | | Súččet | | 486,629 | | |
| 17 | 625251563 | Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - štandardné riešenie (EPS-F), rohové lišty | m2 | 50,250 | | |
| | | (3,0+1,5)*2*0,26*6+(0,6+1,0)*2*0,26*4+(0,9+1,0)*2*0,26 | | 18,356 | | |
| | | (3,0+1,0)*2*0,26*7+(2,0+1,0)*2*0,26 | | 16,120 | | |
| | | 1,0*0,26*4+(1,5+1,0)*2*0,26+(1,0+2,1*2)*0,26*3 | | 6,396 | | |
| | | (3,7+3,6*2)*0,3+3,6*3*0,3+(2,5+3,53*2)*0,3 | | 9,378 | | |
| | | Súččet | | 50,250 | | |
| 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | | | |
| 18 | 941941051 | Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 m do 1,50 m, výšky do 10 m | m2 | 558,068 | | |
| | | (55,22+3,0)*3,5*2 | | 407,540 | | |
| | | (12,36+3,0)*4,9*2 | | 150,528 | | |
| | | Súččet | | 558,068 | | |
| 19 | 941941391 | Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 do 1,50 m, výšky do 10 m | m2 | 1 116,136 | | |
| | | 558,068 * 2 | | 1 116,136 | | |
| 20 | 941941851 | Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 do 1,50 m, výšky do 10 m | m2 | 558,068 | | |
| 21 | 971033641 | Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr.do 300 mm, -1,87500t | m3 | 3,426 | | |
| 22 | 979081111 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km | t | 7,712 | | |
| 23 | 979081121 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | t | 69,408 | | |
| 24 | 979082111 | Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m | t | 7,712 | | |
| 25 | 979082121 | Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m | t | 61,696 | | |
| 26 | 979089011 | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice, (17 01) nebezpečné | t | 7,712 | | |

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti HALY 2 AGA PRIEMYSELNÝ PARK s.r.o., Spišská Nová Ves

Objekt: SO 02 HALA 2 Zateplenie opláštenia kapitola 1

Objednávateľ: AGA PRIEMYSELNÝ PARK s.r.o., Spišská Nová Ves

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Spišská Nová Ves

Dátum: 23. 1. 2018

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Jednotková cena zadania | Celková cena zadania |
|----|-------------|-------|----|-----------------|-------------------------|----------------------|
|----|-------------|-------|----|-----------------|-------------------------|----------------------|

99 Presun hmôt HSV

| | | | | | | |
|----|-----------|---|---|--------|--|--|
| 27 | 999281211 | Presun hmôt pre opravy a údržbu vonkajších plášťov doterajších objektov výšky do 25 m | t | 83,165 | | |
|----|-----------|---|---|--------|--|--|

HSV Práce a dodávky HSV

764 Konštrukcie klampiarske

| | | | | | | |
|----|-----------|---|---|---------|--|--|
| 28 | 764351810 | Demontáž žľabov pododkvap. | m | 108,500 | | |
| | | 54,25*2 | | 108,500 | | |
| 29 | 764352612 | Zvodové rúry z poplastovaného plechu kruhové priemer 100 mm farba tmavosivá | m | 30,600 | | |
| | | 5,1*6 | | 30,600 | | |
| 30 | 764352811 | Žľaby z poplastovaného plechu DN160 farba tmavosivá | m | 108,500 | | |
| | | 54,25*2 | | 108,500 | | |
| 31 | 764410760 | Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu biele | m | 46,800 | | |
| | | 3,0*6+0,6*4+0,9+3,0*7+2,0+1,0+1,5 | | 46,800 | | |
| 32 | 764410850 | Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, - 0,00135t | m | 41,550 | | |
| | | 3,0*4+0,6*4+0,9+0,75+3,0*7+2,0+1,0+1,5 | | 41,550 | | |
| 33 | 764451802 | Demontáž odpadových rúr | m | 30,600 | | |
| | | 5,1*6 | | 30,600 | | |
| 34 | 998764202 | Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 1,900 | | |

767 Konštrukcie doplnkové kovové

| | | | | | | |
|----|-----------|---|----|--------|--|--|
| 35 | 767411801 | Demontáž opláštenia obvodového plášťa(trapézový plech,tepelná izolácia,okná) | m2 | 68,400 | | |
| | | "PZ vo výmere sú okná 3,6x3,1x3+3,6x1,8" 4,5*3,8*4 | | 68,400 | | |
| 36 | 998767202 | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 1,100 | | |

Celkom