

REKAPITULACE STAVBY

Kód: N19-097_DPS_exp5_V08

Stavba: **U21 – UJEP Výstavba výukových prostor Fakulty zdravotnických studií**

KSO: 801 39

Místo: Ústí nad Labem

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 12631

Datum: 27. 2. 2020

CZ-CPA: 41.00.28

Zadavatel:

Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí n.Labem

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450*/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČ: 000 14 915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek ÚS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací odkazují

Cena bez DPH

351 907 630,27

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|-----------------------|----------------------|
| DPH základní | 21,00% | 351 907 630,27 | 73 900 602,36 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH

v

CZK

425 808 232,63

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N19-097_DPS_exp5_V08

Stavba: U21 – UJEP Výstavba výukových prostor Fakulty zdravotnických studií

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 27. 2. 2020

Zadavatel: Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí n.Labem

Projektant: CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450*/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|--|-----------------------|-----------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 351 907 630,27 | 425 808 232,63 |
| VON | Vedlejší a ostatní náklady stavby | 16 192 800,00 | 19 593 288,00 |
| SO 110 | Objekt výukových prostor Fakulty zdravotnických studií | 312 394 835,33 | 377 997 750,75 |
| 110.10 | Architektonicko-stavební řešení | 101 394 653,62 | 122 687 530,88 |
| 110.11 | Výtahy - provozní soubor | 2 251 899,00 | 2 724 797,79 |
| 110.20 | Stavebně konstrukční řešení - ŽB | 66 180 511,27 | 80 078 418,64 |
| 110.21 | Stavebně konstrukční řešení - Ocelové kce | 2 469 522,00 | 2 988 121,62 |
| 110.30 | Požárně bezpečnostní řešení | 126 451,70 | 153 006,56 |
| 110.31 | Samočinné odvětrací zařízení | 1 696 060,10 | 2 052 232,72 |
| 110.40 | Zdravotně technické instalace | 8 847 783,40 | 10 705 817,91 |
| 110.50 | Vzduchotechnika | 22 857 845,60 | 27 657 993,18 |
| 110.51 | Vytápění | 9 570 105,62 | 11 579 827,80 |
| 110.52 | Chlazení | 7 111 453,82 | 8 604 859,12 |
| 110.60 | Silnoproudá elektrotechnika | 22 462 666,90 | 27 179 826,95 |
| A | Svítlidla | 4 313 147,30 | 5 218 908,23 |
| B | Přístroje | 1 400 918,30 | 1 695 111,14 |
| C | Instalační materiál | 2 898 350,60 | 3 507 004,23 |
| D | Kabeláž | 6 983 879,00 | 8 450 493,59 |
| E | Rozvaděče | 1 698 076,80 | 2 054 672,93 |
| F | Ostatní | 1 892 353,40 | 2 289 747,61 |
| G | Hromosvody a uzemnění | 3 275 941,50 | 3 963 889,22 |
| 110.61 | Záložní zdroj - Diesel agregát | 854 417,50 | 1 033 845,18 |

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------|---|--------------------|------------------|
| 110.62 | Trafostanice VN | 747 754,70 | 904 783,19 |
| B | Trasy VN a NN | 47 614,60 | 57 613,67 |
| C | Energovýzbroj VN a NN | 590 682,60 | 714 725,95 |
| E | Ostatní | 109 457,50 | 132 443,58 |
| 110.70 | Slaboproudá elektrotechnika | 13 967 101,30 | 16 900 192,57 |
| CCTV | Kamerový systém | 450 408,20 | 544 993,92 |
| EKV | Elektronická kontrola vstupu | 2 322 284,10 | 2 809 963,76 |
| GN | Grafická nástavba PZTS, CCTV a EPS | 391 544,20 | 473 768,48 |
| KNS | Kabelové nosné systémy | 444 648,10 | 538 024,20 |
| PBX | Telefonní ústředna | 657 490,00 | 795 562,90 |
| PZTS | Poplachový a zabezpečovací tísňový systém | 999 991,40 | 1 209 989,59 |
| SK | Strukturovaná kabeláž, DT - dveřní telefon | 8 700 735,30 | 10 527 889,71 |
| 110.71 | Měření a regulace | 6 039 874,00 | 7 308 247,54 |
| 110.72 | AV Technika | 27 392 089,40 | 33 144 428,17 |
| AV_1 | Aula 1.01, zázemí 0.01, režie 1.02, tumočení 1.03, předsálí 1.05 | 10 681 059,30 | 12 924 081,75 |
| AV_2 | Posluchárna - 1.11 | 3 206 306,60 | 3 879 630,99 |
| AV_3 | Posluchárna - 1.12 | 1 918 763,20 | 2 321 703,47 |
| AV_4 | Zasedací místnost | 1 095 507,10 | 1 325 563,59 |
| AV_5 | Učebny s projekcí | 3 120 179,30 | 3 775 416,95 |
| AV_6 | Seminární místnosti s interaktivní tabulí | 1 034 836,00 | 1 252 151,56 |
| AV_7 | Simulační centra + přilehlé učebny | 4 720 216,10 | 5 711 461,48 |
| AV_8 | specializované prostory 1.PP | 1 067 820,70 | 1 292 063,05 |
| AV_9 | Digital signage | 547 401,10 | 662 355,33 |
| 110.73 | EPS a ERo | 4 600 259,00 | 5 566 313,39 |
| EPS | EPS | 2 465 768,50 | 2 983 579,89 |
| ERo | ERo | 2 134 490,50 | 2 582 733,51 |
| 110.80 | Interiéry | 13 824 386,40 | 16 727 507,54 |
| 1 | stoly | 5 457 565,40 | 6 603 654,13 |
| 2 | skříňové sestavy | 6 263 194,00 | 7 578 464,74 |
| 3 | sedací nábytek | 624 552,60 | 755 708,65 |
| 4 | ostatní | 1 479 074,40 | 1 789 680,02 |
| SO 120 | Spojovací krček | 4 558 413,39 | 5 515 680,20 |

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|-----------|--|--------------------|------------------|
| SO 120.10 | Architektonicko-stavební řešení | 2 559 363,74 | 3 096 830,13 |
| SO 120.20 | Stavebně konstrukční řešení - ŽB | 713 783,60 | 863 678,16 |
| SO 120.21 | Stavebně konstrukční řešení - Ocelové kce | 728 376,00 | 881 334,96 |
| SO 120.40 | Zdravotně technické instalace | 104 442,65 | 126 375,61 |
| SO 120.60 | Silnoproudá elektrotechnika | 222 672,40 | 269 433,60 |
| A1 | Svítidla | 21 853,10 | 26 442,25 |
| B1 | Přístroje | 5 462,80 | 6 609,99 |
| C1 | Instalační materiál | 3 548,70 | 4 293,93 |
| D1 | Kabeláž | 20 660,60 | 24 999,33 |
| F | Ostatní | 171 147,20 | 207 088,11 |
| SO 120.70 | Slaboproudá elektrotechnika | 124 151,30 | 150 223,07 |
| EKV | Elektronická kontrola vstupu | 48 814,10 | 59 065,06 |
| GN | Grafická nastavba PZTS, CCTV a EPS | 22 985,90 | 27 812,94 |
| PZTS | Poplachový a zabezpečovací tísňový systém | 25 749,70 | 31 157,14 |
| SK | Strukturovaná kabeláž | 26 601,60 | 32 187,94 |
| SO 120.73 | EPS a ERo | 105 623,70 | 127 804,68 |
| 1 | Elektrická požární signalizace | 67 318,20 | 81 455,02 |
| 2 | Evakuační rozhlas | 38 305,50 | 46 349,66 |
| SO 210 | Úpravy ve stávajících objektech | 1 957 292,65 | 2 368 324,11 |
| 210.10 | Architektonicko-stavební řešení | 1 957 292,65 | 2 368 324,11 |
| SO 220 | Oplocení a opěrné stěny | 1 935 135,17 | 2 341 513,56 |
| 220.10 | Architektonicko-stavební řešení | 1 011 961,17 | 1 224 473,02 |
| 220.20 | Stavebně konstrukční řešení | 923 174,00 | 1 117 040,54 |
| SO 230 | Venkovní mobiliář, drobná architektura _ OBSAŽENO V OBJEKTU SO 110.80 | 0,00 | 0,00 |
| IO 310 | Příprava území | 223 848,15 | 270 856,26 |
| IO 311 | HTÚ | 2 755 767,06 | 3 334 478,14 |
| IO 312 | ČTÚ | 463 338,33 | 560 639,38 |
| IO 320 | Komunikace a dopravní řešení | 3 445 651,68 | 4 169 238,53 |
| IO 410 | Přípojka vodovodu | 30 354,94 | 36 729,48 |
| IO 411 | Přeložky vodovodu | 1 011 682,56 | 1 224 135,90 |

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------|--|--------------------|------------------|
| IO 420 | Kanalizace splašková | 984 097,19 | 1 190 757,60 |
| IO 430 | Kanalizace dešťová, retence a odvodnění komunikací | 1 704 595,62 | 2 062 560,70 |
| IO 440 | Přípojka páry | 2 184 424,36 | 2 643 153,48 |
| IO 520 | Přípojka silnoproudu | 615 294,71 | 744 506,60 |
| A | Zemní práce | 29 266,31 | 35 412,24 |
| B | Silnoproud_trasy VN | 407 341,80 | 492 883,58 |
| C | Silnoproud_energovýzbroj VN-TS2 | 96 779,70 | 117 103,44 |
| E | Ostatní | 81 906,90 | 99 107,35 |
| IO 530 | Přípojky slaboproudu | 378 122,86 | 457 528,66 |
| IO 540 | Areálové osvětlení | 842 048,85 | 1 018 879,11 |
| A | Zemní práce | 282 036,45 | 341 264,10 |
| B | Silnoproud_montáže | 99 455,30 | 120 340,91 |
| C | Silnoproud_specifikace | 327 316,70 | 396 053,21 |
| D | Nátěry | 9 361,80 | 11 327,78 |
| E1 | Ostatní | 123 878,60 | 149 893,11 |
| IO 550 | Ochrana stávajícího slaboproudého vedení | 110 924,62 | 134 218,79 |
| IO 560 | Přeložky stávajícího slaboproudého vedení | 119 002,80 | 143 993,39 |
| IO 610 | Přesun tlakové stanice N2O _ (NENÍ PŘEDMĚTEM SOUPISU PRACÍ_NENACEŇOVAT) | 0,00 | 0,00 |