

Energie - stavební a báňská a.s.

PROVEDENÉ PRÁCE - Rozpis 01 dle SoD

Měna: CZK

| Prof. Kód | Popis | M.j. | Množství | Jedn. odbyt | Cek. odbyt | Proved. množ. | Proved. odbyt | Zbývá mn | Zbývá odbyt |
|-----------|-------|------|----------|-------------|------------|---------------|---------------|----------|-------------|
|-----------|-------|------|----------|-------------|------------|---------------|---------------|----------|-------------|

Stavba: 145900 - Zimní stadion Slaný - Rekonstrukce střešního pláště vč. odvěhčení haly

Objekt: 00 - Ostatní a vedlejší náklady

Etapa: ON - Ostatní náklady

| | | | | | | | | | | |
|-----|------------|--------------------------------------------------|--------|---|------------|------------|-------|------------|-------|-----------|
| 005 | 00411101OR | Průzkumné práce | SOUBOR | 1 | 10 000,00 | 10 000,00 | 1 | 10 000,00 | 0,000 | 0,00 |
| 006 | 00521108OR | Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi | SOUBOR | 1 | 500 000,00 | 500 000,00 | 1 | 500 000,00 | 0,000 | 0,00 |
| 007 | 00521101OR | Předání a převzetí staveniště | SOUBOR | 1 | 1 000,00 | 1 000,00 | 1 | 1 000,00 | 0,000 | 0,00 |
| 008 | 00524 R | Předání a převzetí díla | SOUBOR | 1 | 2 000,00 | 2 000,00 | 1 | 2 000,00 | 0,000 | 0,00 |
| 009 | 00524102OR | Geodetické zaměření skutečného provedení | SOUBOR | 1 | 25 000,00 | 25 000,00 | 1 | 25 000,00 | 0,000 | 0,00 |
| 010 | 00524101OR | Dokumentace skutečného provedení | SOUBOR | 1 | 50 000,00 | 50 000,00 | 1 | 50 000,00 | 0,000 | 0,00 |
| 011 | R01 | Vypracování hlukové studie objektu | ks | 1 | 25 000,00 | 25 000,00 | 0,000 | 0,00 | 1 | 25 000,00 |

Celkem Etapa: ON

613 000,00 588 000,00 25 000,00

Etapa: VN - Vedlejší náklady

| | | | | | | | | | | |
|-----|------------|--------------------------------|--------|---|-----------|-----------|---|-----------|-------|------|
| 001 | 00512101OR | Výbudování zařízení staveniště | SOUBOR | 1 | 30 000,00 | 30 000,00 | 1 | 30 000,00 | 0,000 | 0,00 |
| 002 | 00512102OR | Provoz zařízení staveniště | SOUBOR | 1 | 20 000,00 | 20 000,00 | 1 | 20 000,00 | 0,000 | 0,00 |
| 003 | 00512103OR | Odstranění zařízení staveniště | SOUBOR | 1 | 30 000,00 | 30 000,00 | 1 | 30 000,00 | 0,000 | 0,00 |
| 004 | 00512401OR | Koordináční činnost | SOUBOR | 1 | 10 000,00 | 10 000,00 | 1 | 10 000,00 | 0,000 | 0,00 |

Celkem Etapa: VN

90 000,00 90 000,00 0,00

Celkem Objekt: 00

703 000,00 678 000,00 25 000,00

Objekt: 01 SO01 - Hala

Etapa: 062 - Úpravy povrchů vnější

| | | | | | | | | | | |
|-----|---------------|---------------------------------------------------------------------------------|----|---------|-----|----------|-------|------|---------|----------|
| 001 | 627452111R1T3 | Spárování maltou cementovou zapuštěné rovně x000D zdi z cihel, spárovací maltou | M2 | 64,5563 | 116 | 7 488,53 | 0,000 | 0,00 | 64,5563 | 7 488,53 |
|-----|---------------|---------------------------------------------------------------------------------|----|---------|-----|----------|-------|------|---------|----------|

Celkem Etapa: 062

7 488,53 0,00 7 488,53

Etapa: 094 - Lešení a stavební výtahy

| | | | | | | | | | | |
|-----|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----|------|----------|-----|----------|-------|------|
| 002 | 941941042R00 | Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky přes 10 do 30 m | M2 | 136 | 72,6 | 9 873,60 | 136 | 9 873,60 | 0,000 | 0,00 |
| 003 | 941941842R00 | Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 10 do 1,2 m, výšky přes 10 do 30 m | M2 | 136 | 36,3 | 4 936,80 | 136 | 4 936,80 | 0,000 | 0,00 |

Celkem Etapa: 094

14 810,40 14 810,40 0,00

Etapa: 095 - Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách

| | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|----------------------------------------------|-----|----|----------|----------|-------|----------|-------|----------|
| 004 | 95-01-001 | Demontáž sнесení a uložení nástěnné časomíry | kpl | 1 | 5 000,00 | 5 000,00 | 0,000 | 0,00 | 1 | 5 000,00 |
| 005 | 909 R00 | Hsz-nezemnitelné stavební práce | h | 15 | 180 | 2 700,00 | 15 | 2 700,00 | 0,000 | 0,00 |

Celkem Etapa: 095

7 700,00 2 700,00 5 000,00

Etapa: 096 - Bourání konstrukcí

| | | | | | | | | | | |
|-----|--------------|----------------------------------------------------------------------------------|----|---------|------|----------|-------|------|---------|----------|
| 006 | 978023471R00 | Výsekaní, vyškábání a vyčištění spár zdva cihelného x000D komínového nad střešou | M2 | 64,5563 | 84,1 | 5 429,18 | 0,000 | 0,00 | 64,5563 | 5 429,18 |
|-----|--------------|----------------------------------------------------------------------------------|----|---------|------|----------|-------|------|---------|----------|

Celkem Etapa: 096

5 429,18 0,00 5 429,18

Etapa: 099 - Staveništní přesun hmot

| | | | | | | | | | | |
|-----|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|-----|----------|-------|------|-------|----------|
| 007 | 999281111R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů x000D výšky do T | % | 3,297 | 307 | 1 012,18 | 0,000 | 0,00 | 3,297 | 1 012,18 |
|-----|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|-----|----------|-------|------|-------|----------|

Celkem Etapa: 099

1 012,18 0,00 1 012,18

Etapa: 712 - Povlakové krytiny

| | | | | | | | | | | |
|-----|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|-----------|--------------|-------|------|-----------|--------------|
| 008 | 712300831R00 | Odstranění povlakové krytiny a mechu na střešních plochách do 10° povlakové krytiny_x000D_jednovrstvě | M2 | 4 719,68 | 33,2 | 156 693,38 | 0,000 | 0,00 | 4 719,68 | 156 693,38 |
| 009 | 712300832R00 | Odstranění povlakové krytiny a mechu na střešních plochách do 10° povlakové krytiny_x000D_dvouvrstvě | M2 | 5 105,63 | 37,6 | 191 971,69 | 0,000 | 0,00 | 5 105,63 | 191 971,69 |
| 010 | 712311106R24 | Povlakové krytiny střeš do 10° za studena asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,4 kg/m2 | M2 | 6 429,43 | 17,38 | 111 743,44 | 0,000 | 0,00 | 6 429,43 | 111 743,44 |
| 011 | 712341559R00 | Povlakové krytiny střeš do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu | M2 | 5 016,29 | 90,64 | 454 676,53 | 0,000 | 0,00 | 5 016,29 | 454 676,53 |
| 012 | 712348104R2T | Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z asfaltových pásů Prostup pro kabely, průměru 75 mm, s manžetou z modifik. kus | 4 | 628,44 | 2 513,76 | 0,000 | 0,00 | 4 | 2 513,76 | |
| 013 | 712348104R2T | Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z asfaltových pásů Prostup pro kabely, průměru 75 mm, s manžetou z modifik. kus | 1 | 3 345,55 | 3 345,55 | 0,000 | 0,00 | 1 | 3 345,55 | |
| 014 | 712348104R2T | Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z asfaltových pásů Prostup pro kabely, průměru 110 mm, s manžetou z modifik. kus | 2 | 4 454,57 | 8 909,14 | 0,000 | 0,00 | 2 | 8 909,14 | |
| 015 | 712348106R2T | Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z asfaltových pásů Prostup parozábrana, průměru 75 mm, s manžetou z mod. kus | 5 | 4 084,91 | 20 424,55 | 0,000 | 0,00 | 5 | 20 424,55 | |
| 016 | 712351111R24 | Povlakové krytiny střeš do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu | M2 | 5 027,10 | 129,38 | 650 405,68 | 0,000 | 0,00 | 5 027,10 | 650 405,68 |
| 017 | 628522533R | pás izolací z modifikovaného asfaltu barva modrozelená; mechanicky kotvený; nosná vložka polyester + skelná mříž; horní s M2 | % | 5 768,73 | 461,91 | 2 664 635,69 | 0,000 | 0,00 | 5 768,73 | 2 664 635,69 |
| 018 | 99871203R00 | Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m | % | 1 | 55 451,14 | 55 451,14 | 0,000 | 0,00 | 1 | 55 451,14 |

Celkem Etapa: 712

4 320 770,55 0,00 4 320 770,55

Etapa: 713 - Izolace tepelné

| | | | | | | | | | | |
|-----|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|--------------|------------|-------|----------|--------------|------------|
| 019 | 713141323R00 | Montáž tepelné izolace plochých střeš dvouvrstvě, tloušťky do 200 mm na kotelny | M2 | 4 798,08 | 57,84 | 277 520,95 | 0,000 | 0,00 | 4 798,08 | 277 520,95 |
| 020 | 713141211A | Izol. tep střeš pl volně atik klín | M | 279,2 | 59,15 | 16 514,68 | 0,000 | 0,00 | 279,2 | 16 514,68 |
| 021 | 63151470R | deska izolací sfešni; minerální vláknó; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 2,600 m2K/W; obj. hmotn M2 | 4 990,00 | 206,1 | 1 028 439,66 | 0,000 | 0,00 | 4 990,00 | 1 028 439,66 | |
| 022 | 63151500R | deska izolací sfešni; minerální vláknó; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 2,050 m2K/W; obj. hmotn M2 | 4 990,00 | 186,68 | 931 533,80 | 0,000 | 0,00 | 4 990,00 | 931 533,80 | |
| 023 | 63152902R | klín atkový minerální vláknó; š = 50,0 mm; v = 50 mm; l = 1 000 mm; hydrofobizováno; obj. hmotnost 150,00 kg/m3; součinite M2 | 290,368 | 205,96 | 59 810,00 | 0,000 | 0,00 | 290,368 | 59 810,00 | |
| 024 | 99871203R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m | % | 1 | 46 209,30 | 46 209,30 | 0,000 | 0,00 | 1 | 46 209,30 |

Celkem Etapa: 713

2 360 028,38 0,00 2 360 028,38

Etapa: 721 - Vnitřní kanalizace

| | | | | | | | | | | |
|-----|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|------------|-----------|-------|--------|------------|-----------|
| 025 | 721140806T01 | Demontáž potrubí litinového DN 300 | M | 54 | 208 | 11 232,00 | 0,000 | 0,00 | 54 | 11 232,00 |
| 026 | 72117137R00 | Potrubí tvřivstvé silně odhlučněné - ležaté zavěšené vnější vrstva z PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitř M | 12 | 2 235,00 | 26 820,00 | 0,000 | 0,00 | 12 | 26 820,00 | |
| 027 | 72117139R00 | Potrubí tvřivstvé silně odhlučněné - ležaté zavěšené vnější vrstva z PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitř M | 53,64 | 3 724,00 | 199 755,36 | 0,000 | 0,00 | 53,64 | 199 755,36 | |
| 028 | 72117147R00 | Potrubí tvřivstvé velmi silně odhlučněné - dešťové vnější vrstva z PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitř M | 15,856 | 1 552,00 | 24 608,51 | 0,000 | 0,00 | 15,856 | 24 608,51 | |
| 029 | 72117149R00 | Potrubí tvřivstvé velmi silně odhlučněné - dešťové vnější vrstva z PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitř M | 10,958 | 3 057,00 | 33 498,61 | 0,000 | 0,00 | 10,958 | 33 498,61 | |
| 030 | 721234104R2T | Sférisé vtoky z PP se svislým odtokem s tovarně připojeným živčinným izolačním pásem, s elektrickým ohrdvením (10-30W, 230 kus | 16 | 3 215,00 | 51 440,00 | 0,000 | 0,00 | 16 | 51 440,00 | |
| 031 | 721231331R00 | Sférisé vtoky Doplnky pro sférisé vtoky vyhřívání sada pro střední vtoky , včetně dodávky materiálu | 16 | 1 300,00 | 20 800,00 | 0,000 | 0,00 | 16 | 20 800,00 | |
| 032 | 721290623R00 | Vnitrostaveništní přemístění sbořování hmot svásky , v objektech výšky přes 12 do 24 m | T | 1,6551 | 2 050,00 | 3 392,96 | 0,000 | 0,00 | 1,6551 | 3 392,96 |
| 033 | 721-01-001 | Demontáž středního vtoku | ks | 8 | 168 | 1 344,00 | 0,000 | 0,00 | 8 | 1 344,00 |
| 034 | 721-01-002 | Montáž pojistného přepadu | ks | 8 | 3 360,00 | 26 880,00 | 0,000 | 0,00 | 8 | 26 880,00 |
| 035 | 28348224R | přepad pojistný plast; límeč živčinný; D odtok 125 mm; průřez odtoku kruh; l = 500,0 mm; mřížka kov; hydraulická kapacita 1,6 l/s | 8 | 1 470,00 | 11 760,00 | 0,000 | 0,00 | 8 | 11 760,00 | |
| 036 | 283482645R | odstřediv. sfešni vpusť; PA; DN 150 mm; š = 342 mm; l = 330 mm; příslušensví bitumenový límeč, límeč kružek; pro tepel kus | 16 | 1 500,00 | 24 000,00 | 0,000 | 0,00 | 16 | 24 000,00 | |
| 037 | 998721203R00 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m | % | 1,84 | 4 432,47 | 8 155,74 | 0,000 | 0,00 | 1,84 | 8 155,74 |

Celkem Etapa: 721

443 687,18 0,00 443 687,18

Etapa: 762 - Konstrukce tesařské

| | | | | | | | | | | |
|-----|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|----------|------------|-------|------|----------|------------|
| 038 | 762132811R00 | Demontáž bednění svislých a nadsférisé stěn z jednostranné hoblovaných prken | M2 | 4 719,68 | 108,4 | 511 613,31 | 0,000 | 0,00 | 4 719,68 | 511 613,31 |
| 039 | 76211830R00 | Demontáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraného nebo polohraného, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2 | M | 4 755,80 | 91 | 432 777,80 | 0,000 | 0,00 | 4 755,80 | 432 777,80 |
| 040 | 99876203R00 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m | % | 5,79 | 4 721,96 | 27 340,15 | 0,000 | 0,00 | 5,79 | 27 340,15 |

Celkem Etapa: 762

971 731,26 0,00 971 731,26

Etapa: 764 - Konstrukce klempířské

| | | | | | | | | | | |
|-----|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|-----------|------------|-------|------|-------|------------|
| 041 | 764817143R00 | Oplechování zdi (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, řs 430 mm, dodávka a montáž | M | 280 | 440 | 123 200,00 | 0,000 | 0,00 | 280 | 123 200,00 |
| 042 | 764813120R00 | Lemování zdi, z lakovaného pozinkovaného plechu, řs 200 mm, dodávka a montáž | M | 280 | 220 | 61 600,00 | 0,000 | 0,00 | 280 | 61 600,00 |
| 043 | 764814520R00 | Závětrná lišta , z lakovaného pozinkovaného plechu, řs 200 mm, dodávka a montáž | M | 2,4 | 440 | 1 056,00 | 0,000 | 0,00 | 2,4 | 1 056,00 |
| 044 | 764353860R00 | Demontáž žlabu nadřimsových tyftrahových v lůžku, řs 800 mm, sklonu do 30° | M | 156,8 | 220 | 34 496,00 | 0,000 | 0,00 | 156,8 | 34 496,00 |
| 045 | 764817133T01 | Oplechování zdi (atik) z lak.Pz plechu, řs 340 mm | M | 280 | 330 | 92 400,00 | 0,000 | 0,00 | 280 | 92 400,00 |
| 046 | 998764203R00 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m | % | 1 | 30 800,00 | 30 800,00 | 0,000 | 0,00 | 1 | 30 800,00 |

Celkem Etapa: 764

343 552,00 0,00 343 552,00

Etapa: 767 - Konstrukce zámečnické

| | | | | | | | | | | |
|-----|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|----------|-----------|-------|------|----|-----------|
| 047 | 767841140R00 | Ochranný systém prot. pádu osob nerezový kotvici bod, délky 400 mm, osazený do trapézového plechu | ks | 28 | 2 939,83 | 82 315,24 | 0,000 | 0,00 | 28 | 82 315,24 |
| 048 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----------|--------------|---------------|----------|--------------|-----------|---------------|
| 067 | 789122161U00 | Čistění ocel keč třířivoda -150bar | M2 | 1 430,00 | 117,7 | 168 311,00 | 1 430,00 | 168 311,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 068 | 78922611U000 | Ořez ocel keč vnitřní A Sa3 jem | M2 | 1 430,00 | 728,75 | 1 042 112,50 | 1 430,00 | 1 042 112,50 | 0,0000 | 0,00 |
| Celkem Etapa: 783-A | | | | | | 6 223 379,69 | | 2 828 048,29 | | 3 395 331,40 |
| Etapa: D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | | | | | | | |
| 072 | 979990001R00 | Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů | T | 3,6613 | 260 | 951,94 | 3,6613 | 951,94 | 0,0000 | 0,00 |
| 073 | 979990121R00 | Poplatek za skládku asfaltové pásky, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů | T | 79,3744 | 150 | 11 906,16 | 0,0000 | 0,00 | 79,3744 | 11 906,16 |
| 074 | 979990161R00 | Poplatek za skládku dřeva, skupina 17 02 01 z Katalogu odpadů | T | 127,9009 | 150 | 19 185,14 | 0,0000 | 0,00 | 127,9009 | 19 185,14 |
| 075 | 97901212R00 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot svislá doprava suti na výšku do 3,5 m, | T | 210,9366 | 598 | 126 140,09 | 3,6613 | 2 186,46 | 207,2753 | 123 960,63 |
| 076 | 97901131R00 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem s naložením suti do shozu | T | 210,9366 | 1 950,00 | 411 326,37 | 3,6613 | 7 139,54 | 207,2753 | 404 186,84 |
| 077 | 97908111R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km | T | 210,9366 | 234 | 49 359,16 | 3,6613 | 856,74 | 207,2753 | 48 502,42 |
| 078 | 97908112R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km | T | 2 953,11 | 10,2 | 30 121,74 | 51,266 | 522,91 | 2 901,85 | 29 598,63 |
| 079 | 97908211R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m | T | 210,9366 | 1 010,00 | 213 045,97 | 3,6613 | 3 697,91 | 207,2753 | 209 348,05 |
| 080 | 97908212R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | T | 2 109,37 | 81 | 170 858,61 | 36,6186 | 2 966,11 | 2 072,75 | 167 882,51 |
| Celkem Etapa: D96 | | | | | | 1 032 895,17 | | 18 324,61 | | 1 014 570,57 |
| Etapa: M43 - Montáže ocelových konstrukcí | | | | | | | | | | |
| 069 | M43-01-001 | D+M nosné konstrukce z trapézových plechů, vč. plechu TR 85/280/1,0 | M2 | 1 531,20 | 610,5 | 934 797,60 | 0,0000 | 0,00 | 1 531,20 | 934 797,60 |
| 070 | M43-01-002 | D+M nosné konstrukce z trapézových plechů, vč. plechu TR 85/280/0,75 | M2 | 3 266,88 | 533,5 | 1 742 880,48 | 0,0000 | 0,00 | 3 266,88 | 1 742 880,48 |
| 071 | M43-01-003 | D+M lokálního posílení ocelové konstrukce střechy | kg | 20 000,00 | 89,1 | 1 782 000,00 | 8 000,00 | 712 800,00 | 12 000,00 | 1 069 200,00 |
| Celkem Etapa: M43 | | | | | | 4 459 678,08 | | 712 800,00 | | 3 746 878,08 |
| Celkem Objekt: 01 S001 | | | | | | 20 684 956,36 | | 3 768 162,50 | | 16 916 793,86 |
| Objekt: 02 D.1.4a - Vzduchotechnika (odvhlčení) | | | | | | | | | | |
| Etapa: M24-01 - Zár. č. 1 - Odvhlčovací haly | | | | | | | | | | |
| 001 | M24-01-1.01 | Odvhlčovací jednotka | kpl | 2 | 1 087 255,40 | 2 174 510,80 | 2 | 2 174 510,80 | 0,0000 | 0,00 |
| 002 | M24-01-1.02 | Zastřešení jednotky pro vnikání vody - dodávka stavby | kpl | 2 | 11 000,00 | 22 000,00 | 2 | 22 000,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 003 | M24-01-1.03 | XS200-630x400-1500/115/2 | ks | 2 | 1 116,50 | 2 233,00 | 2 | 2 233,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 004 | M24-01-1.04 | XS200-630x400-1500/115/2 | ks | 2 | 1 116,50 | 2 233,00 | 2 | 2 233,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 005 | M24-01-1.05 | Kulísový tlumič hluku | ks | 2 | 12 588,40 | 25 176,80 | 2 | 25 176,80 | 0,0000 | 0,00 |
| 006 | M24-01-1.06 | Kulísový tlumič hluku | ks | 2 | 12 588,40 | 25 176,80 | 2 | 25 176,80 | 0,0000 | 0,00 |
| 007 | M24-01-1.07 | Protiděřivá žaluzie 630x400 | ks | 2 | 1 112,10 | 2 224,20 | 2 | 2 224,20 | 0,0000 | 0,00 |
| 008 | M24-01-1.08 | Šikmý výfukový kus včetně mřížky a síta proti hmyzu 630x400 | ks | 2 | 2 536,60 | 5 073,20 | 2 | 5 073,20 | 0,0000 | 0,00 |
| 009 | M24-01-1.09 | Přívodní dízy s dalekým dosahem D 315 | ks | 34 | 3 238,40 | 110 105,60 | 34 | 110 105,60 | 0,0000 | 0,00 |
| 010 | M2401109a | Regulační klapka kruhová těsná 315 S - 01 ruční | ks | 34 | 1 115,40 | 37 923,60 | 34 | 37 923,60 | 0,0000 | 0,00 |
| 011 | M24-01-1.10 | Odtahové výstupy do kruhového otvoru 825x225 | ks | 24 | 1 062,60 | 25 502,40 | 24 | 25 502,40 | 0,0000 | 0,00 |
| 012 | M24-01-1.11 | Cylindrické potrubí, včetně tvarovek | M2 | 182 | 459,8 | 83 683,60 | 182 | 83 683,60 | 0,0000 | 0,00 |
| 013 | M24-01-1.12 | Síro potrubí DN 800 | bm | 145 | 1 879,90 | 272 585,50 | 145 | 272 585,50 | 0,0000 | 0,00 |
| 014 | M2401112T | Síro tvarovky DN 800 | ks | 2 | 3 710,30 | 7 420,60 | 2 | 7 420,60 | 0,0000 | 0,00 |
| 015 | M24-01-1.13 | Síro potrubí DN 710 | bm | 100 | 1 672,00 | 167 200,00 | 100 | 167 200,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 016 | M2401113T | Síro tvarovky DN 710 | ks | 2 | 1 434,40 | 2 868,80 | 2 | 2 868,80 | 0,0000 | 0,00 |
| 017 | M24-01-1.14 | Síro potrubí DN 500 | bm | 95 | 1 036,20 | 98 439,00 | 95 | 98 439,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 018 | M2401114T | Síro tvarovky DN 500 | ks | 2 | 1 107,70 | 2 215,40 | 2 | 2 215,40 | 0,0000 | 0,00 |
| 019 | M24-01-1.15 | Tepečná izolace s oplechováním tl. 80mm | M2 | 169,13 | 1 234,20 | 208 740,25 | 169,13 | 208 740,25 | 0,0000 | 0,00 |
| 020 | M24-01-1.20 | Montážní, těsnící a spojovací materiál | kpl | 1 | 48 400,00 | 48 400,00 | 1 | 48 400,00 | 0,0000 | 0,00 |
| Celkem Etapa: M24-01 | | | | | | 3 323 712,55 | | 3 323 712,55 | | 0,00 |
| Etapa: M24-OST - Ostatní | | | | | | | | | | |
| 021 | M24-01-0.1 | Náklady na dopravu | kpl | 1 | 16 500,00 | 16 500,00 | 1 | 16 500,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 022 | M24-01-0.2 | Montáž VZT zařízení | kpl | 1 | 243 789,70 | 243 789,70 | 1 | 243 789,70 | 0,0000 | 0,00 |
| 023 | M24-01-0.3 | Zkoušky technologické zařízení | kpl | 1 | 13 200,00 | 13 200,00 | 1 | 13 200,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 024 | M24-01-0.4 | Zvedání do provozu zařízení VZT vč. zaregulování systému | kpl | 1 | 27 500,00 | 27 500,00 | 1 | 27 500,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 025 | M24-01-0.5 | Zaškolení obsluhy pracovníků objemně | kpl | 1 | 1 980,00 | 1 980,00 | 1 | 1 980,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 026 | M24-01-0.6 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kpl | 1 | 3 300,00 | 3 300,00 | 1 | 3 300,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 027 | M24-01-0.7 | Technika pro montáž potrubí ve výšce | kpl | 1 | 30 800,00 | 30 800,00 | 1 | 30 800,00 | 0,0000 | 0,00 |
| Celkem Etapa: M24-OST | | | | | | 337 069,70 | | 337 069,70 | | 0,00 |
| Celkem Objekt: 02 D.1.4a | | | | | | 3 660 782,25 | | 3 660 782,25 | | 0,00 |
| Objekt: 03 D.1.4b - Silnoproudá elektroinstalace | | | | | | | | | | |
| Etapa: 740 - Elektromontáže - zkoušky a revize | | | | | | | | | | |
| 001 | 741810003 | Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč | kus | 1 | 18 508,60 | 18 508,60 | 1 | 18 508,60 | 0,0000 | 0,00 |
| 002 | 741810011 | Příplatek k celkové prohlídce za každých dalších 500 000 - Kč | kus | 2 | 5 448,30 | 10 896,60 | 2 | 10 896,60 | 0,0000 | 0,00 |
| Celkem Etapa: 740 | | | | | | 29 405,20 | | 29 405,20 | | 0,00 |
| Etapa: 741 - Elektromontáže - silnoproud | | | | | | | | | | |
| 003 | 345364901V | kryt spínače jednopólový jednoduší pro spínače řazení 1,2,6,7,1/0 | kus | 6 | 42,02 | 252,12 | 6 | 252,12 | 0,0000 | 0,00 |
| 004 | 741310042 | Montáž přepínač nástěnný 6-štrídavý prostředí venkovní/mokrě | kus | 6 | 184,8 | 1 108,80 | 6 | 1 108,80 | 0,0000 | 0,00 |
| 005 | 3453540801V | přístroj přepínače štrídavého 10A bezúbojové IP44 | kus | 6 | 85,8 | 514,8 | 6 | 514,8 | 0,0000 | 0,00 |
| 006 | 741313083 | Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE dvoji zapojení, prostředí venkovní, mokř | kus | 8 | 204,6 | 1 636,80 | 8 | 1 636,80 | 0,0000 | 0,00 |
| 007 | 3455148511Vb | Zásuvka jedonosábná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem - bílá | kus | 8 | 123,75 | 990,00 | 8 | 990,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 008 | 741313152 | Montáž zásuvka průmyslových nástěnných provedení IP 67 3P+N+PE 32 A | kus | 2 | 213,4 | 426,8 | 2 | 426,8 | 0,0000 | 0,00 |
| 009 | 358112591R | Zásuvka průmyslová 32A,400V - 50IP44 | kus | 2 | 1 028,50 | 2 057,00 | 2 | 2 057,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 010 | 7413540V | Montáž koordinovaná ochrana SPD | kus | 2 | 245,3 | 490,6 | 2 | 490,6 | 0,0000 | 0,00 |
| 011 | 345354080ESV | ekvipotenciální svorkovnice 100KA | kus | 2 | 783,2 | 1 566,40 | 2 | 1 566,40 | 0,0000 | 0,00 |
| Celkem Etapa: 741 | | | | | | 9 043,32 | | 9 043,32 | | 0,00 |
| Etapa: 742 - Elektromontáže - rozvodný systém | | | | | | | | | | |
| 012 | 741210001 | Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg | kus | 2 | 356,4 | 712,8 | 2 | 712,8 | 0,0000 | 0,00 |
| 013 | 35718000R48Zn | Oceloplechová rozvodnice na omltku 48M2řady | kus | 2 | 9 222,40 | 18 444,80 | 2 | 18 444,80 | 0,0000 | 0,00 |
| 014 | 741210005 | Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 200 kg | kus | 1 | 1 422,30 | 1 422,30 | 1 | 1 422,30 | 0,0000 | 0,00 |
| 015 | 35711736V | skříňová rozvodnice oceloplechová - ROFa/bl./ll./lll. 800x2000x600, požární odolnost EI45 DP1/EI45, DP1 SM | kus | 1 | 96 360,00 | 96 360,00 | 1 | 96 360,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 016 | PKR4 | Montážní a instalační materiál pro rozvaděče | kpl | 2 | 1 386,00 | 2 772,00 | 2 | 2 772,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 017 | PKR5 | Kabelové průchodky pro rozvaděče | kus | 80 | 14,52 | 1 161,60 | 80 | 1 161,60 | 0,0000 | 0,00 |
| Celkem Etapa: 742 | | | | | | 120 873,50 | | 120 873,50 | | 0,00 |
| Etapa: 743 - Elektromontáže - hrubá montáž | | | | | | | | | | |
| 018 | 41110243VG | Montáž držáků kabelových svazků - gripů do 30 x 3x1,5 objemu | kus | 1 040,00 | 42,02 | 43 700,80 | 1 040,00 | 43 700,80 | 0,0000 | 0,00 |
| 019 | 345710740V3 | svazkový držák grip 15 ocelový | kus | 580 | 23,43 | 13 589,40 | 580 | 13 589,40 | 0,0000 | 0,00 |
| 020 | 345710740V4 | svazkový držák grip 30 ocelový | kus | 460 | 39,38 | 18 114,80 | 460 | 18 114,80 | 0,0000 | 0,00 |
| 021 | 41110253VC | Montáž přichytek pro uložení chráničků/kabelů | kus | 1 555,00 | 29,26 | 45 499,30 | 1 555,00 | 45 499,30 | 0,0000 | 0,00 |
| 022 | 345710740V_C3 | Přichytka distanční kovová | kus | 870 | 34,98 | 30 432,60 | 870 | 30 432,60 | 0,0000 | 0,00 |
| 023 | 345710740V_C4 | Přichytka distanční kovová | kus | 685 | 53,46 | 36 620,10 | 685 | 36 620,10 | 0,0000 | 0,00 |
| 024 | 741110042 | Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložena pevně | M | 6 205,00 | 40,15 | 249 130,75 | 6 205,00 | 249 130,75 | 0,0000 | 0,00 |
| 025 | 345710740V2 | trubka elektroinstalaci ohebná z PVC (EN) 1825 | M | 3 469,00 | 11 | 38 159,00 | 3 469,00 | 38 159,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 026 | 345710740V1 | trubka elektroinstalaci ohebná z PVC (EN) 2332 | M | 2 736,00 | 21,12 | 57 784,32 | 2 736,00 | 57 784,32 | 0,0000 | 0,00 |
| 027 | 741110043 | Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložena pevně | M | 20 | 48,18 | 963,6 | 20 | 963,6 | 0,0000 | 0,00 |
| 028 | 34571362 | trubka elektroinstalaci HDPE tuba dvoúbojová korugovaná D 52/63mm | M | 20 | 48,42 | 968,4 | 20 | 968,4 | 0,0000 | 0,00 |
| 029 | 35441550 | podpěra vedení FeZn na lepenkovou krytinu a eternit 100mm | kus | 819 | 22,11 | 18 108,09 | 0,0000 | 0,00 | 819 | 18 108,09 |
| 030 | 741430005 | Montáž tyč jmací délky do 3 m na stojan | kus | 12 | 404,91 | 4 858,92 | 0,0000 | 0,00 | 12 | 4 858,92 |
| 031 | 35441124 | tyč jmací s rovným koncem 3000 mm nerez | kus | 12 | 1 859,00 | 22 308,00 | 0,0000 | 0,00 | 12 | 22 308,00 |
| 032 | 35441859 | držák jmacíe a ochranné trubky s vrutem - 300 mm, nerez | kus | 12 | 151,8 | 1 821,60 | 0,0000 | 0,00 | 12 | 1 821,60 |
| 033 | 35442102R1 | stříška ochranná dolní OSD nerez | kus | 12 | 292,6 | 3 511,20 | 0,0000 | 0,00 | 12 | 3 511,20 |
| 034 | 35442103R2 | stříška ochranná horní OSH nerez | kus | 12 | 478,5 | 5 742,00 | 0,0000 | 0,00 | 12 | 5 742,00 |
| 035 | 74143013.1V | Montáž kompletu systému oddáleného jmacíe | kus | 2 | 786,5 | 1 573,00 | 0,0000 | 0,00 | 2 | 1 573,00 |
| 036 | 354410611UO70 | systém oddáleného jmacíe | kpl | 1 | 1 | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|------------|------------|----------------------|---------------------|--------|----------------------|
| 056 | 741120003 | Montáž vodičů Cu izolovaných plný a laněný žíla 10-16 mm2 pod omítku (CY) | M | 307 | 32,23 | 9 894,61 | 307 | 9 894,61 | 0,0000 | 0,00 |
| 057 | 34142158PKB | vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 10 mm2 | M | 52 | 25,08 | 1 304,16 | 52 | 1 304,16 | 0,0000 | 0,00 |
| 058 | 34142159PKB | vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 16 mm2 | M | 255 | 40,81 | 10 406,55 | 255 | 10 406,55 | 0,0000 | 0,00 |
| 059 | 741120005 | Montáž vodičů Cu izolovaných plný a laněný žíla 25-35 mm2 pod omítku (CY) | M | 200 | 35,64 | 7 128,00 | 200 | 7 128,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 060 | PKB.611530 | 1-Y 1x25 ZZ | KM | 0,2000 | 86 803,20 | 17 360,64 | 0,2000 | 17 360,64 | 0,0000 | 0,00 |
| 061 | 741122032 | Montáž kabelů Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (CYKY) | M | 457 | 45,76 | 20 912,32 | 457 | 20 912,32 | 0,0000 | 0,00 |
| 062 | 341110980 | kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm2 | M | 68 | 62,37 | 4 241,16 | 68 | 4 241,16 | 0,0000 | 0,00 |
| 063 | 341111000 | kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x6 mm2 | M | 389 | 98,01 | 38 125,89 | 389 | 38 125,89 | 0,0000 | 0,00 |
| 064 | 741122611 | Montáž kabelů Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený pevně (CYKY) | M | 4 587,00 | 40,59 | 186 186,33 | 4 587,00 | 186 186,33 | 0,0000 | 0,00 |
| 065 | 341110300 | kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2 | M | 2 895,00 | 15,62 | 45 219,90 | 2 895,00 | 45 219,90 | 0,0000 | 0,00 |
| 066 | vp.cysy315 | kabel ohebný CYSY 3x1,5 | M | 574 | 20,46 | 11 744,04 | 574 | 11 744,04 | 0,0000 | 0,00 |
| 067 | 341110360 | kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2 | M | 1 046,00 | 24,86 | 26 003,56 | 1 046,00 | 26 003,56 | 0,0000 | 0,00 |
| 068 | vp.cysy325 | kabel ohebný CYSY 3x2,5 | M | 72 | 31,24 | 2 249,28 | 72 | 2 249,28 | 0,0000 | 0,00 |
| 069 | 741122641 | Montáž kabelů Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm2 uložený pevně (CYKY) | M | 40 | 45,32 | 1 812,80 | 40 | 1 812,80 | 0,0000 | 0,00 |
| 070 | 341110940 | kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2 | M | 40 | 41,91 | 1 676,40 | 40 | 1 676,40 | 0,0000 | 0,00 |
| 071 | 799759292V | Montáž UTP/FTP sdělovacího kabelu cat. 6 | M | 418 | 19,58 | 8 184,44 | 418 | 8 184,44 | 0,0000 | 0,00 |
| 072 | VD3278142V | FTP sdělovací datový kabel, cat. 6A | M | 418 | 21,56 | 9 012,08 | 418 | 9 012,08 | 0,0000 | 0,00 |
| 073 | 799759345V | Montáž sdělovacího kabelu J-Y(st)Y 2x2x0,8 | M | 325 | 21,01 | 6 828,25 | 325 | 6 828,25 | 0,0000 | 0,00 |
| 074 | VD3278282V | J-Y(st)Y 2x2x0,8 sdělovací datový kabel | M | 325 | 14,85 | 4 826,25 | 325 | 4 826,25 | 0,0000 | 0,00 |
| 075 | 21010044V | Instalace optický kabel - do 24 vláken | M | 418 | 41,8 | 17 472,40 | 0,0000 | 0,00 | 418 | 17 472,40 |
| 076 | VD21010045V | Optický kabel DROP AIRBLOWN (4x4), 4 vláken SM 9/125, G.657A | M | 418 | 15,28 | 6 805,04 | 0,0000 | 0,00 | 418 | 6 805,04 |
| 077 | 21010082V | Montáž televizního koaxiálního kabelu 75Ohm | M | 117 | 14,65 | 1 737,45 | 0,0000 | 0,00 | 117 | 1 737,45 |
| 078 | VD21010089V | Koaxiální kabel 75Ohm | M | 117 | 25,41 | 2 972,97 | 0,0000 | 0,00 | 117 | 2 972,97 |
| Celkem Etapa: 744 | | | | | | 456 115,66 | | 427 127,80 | | 28 987,86 |
| Etapa: 745 - Elektromontáže - rozvody vodičů hliníkových | | | | | | | | | | |
| 079 | 741123322 | Montáž kabelů Al plný nebo laněný kulatý žíla 4x240 mm2 uložený pevně (AYKY) | M | 17 | 119,9 | 2 038,30 | 17 | 2 038,30 | 0,0000 | 0,00 |
| 080 | PKB.711552m.v | 1-AYKY-J 3x240+120 SM/RM | KM | 0,0170 | 434 353,70 | 7 384,01 | 0,0170 | 7 384,01 | 0,0000 | 0,00 |
| Celkem Etapa: 745 | | | | | | | 9 422,31 | 9 422,31 | | 0,00 |
| Etapa: 746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče | | | | | | | | | | |
| 081 | 741130004 | Ukončení vodičů izolovaných do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji | kus | 6 | 32,34 | 194,04 | 6 | 194,04 | 0,0000 | 0,00 |
| 082 | 741130005 | Ukončení vodičů izolovaných do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji | kus | 4 | 43,01 | 172,04 | 4 | 172,04 | 0,0000 | 0,00 |
| 083 | 741130006 | Ukončení vodičů izolovaných do 16 mm2 v rozváděči nebo na přístroji | kus | 8 | 58,41 | 467,28 | 8 | 467,28 | 0,0000 | 0,00 |
| 084 | 741130007 | Ukončení vodičů izolovaných do 25 mm2 v rozváděči nebo na přístroji | kus | 20 | 82,72 | 1 654,40 | 20 | 1 654,40 | 0,0000 | 0,00 |
| 085 | 741132103 | Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování | kus | 345 | 85,69 | 29 563,05 | 345 | 29 563,05 | 0,0000 | 0,00 |
| 086 | 741132127 | Ukončení kabelů 3x240+120 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování | kus | 2 | 749,1 | 1 498,20 | 2 | 1 498,20 | 0,0000 | 0,00 |
| 087 | 741132145 | Ukončení kabelů 5x1,5 až 4 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování | kus | 8 | 171,6 | 1 372,80 | 8 | 1 372,80 | 0,0000 | 0,00 |
| 088 | 741132146 | Ukončení kabelů 5x6 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování | kus | 8 | 185,9 | 1 487,20 | 8 | 1 487,20 | 0,0000 | 0,00 |
| Celkem Etapa: 746 | | | | | | | 36 409,01 | 36 409,01 | | 0,00 |
| Etapa: 747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů | | | | | | | | | | |
| 089 | 223753288V | Montáž instalační krabice - velká půběžná s víkem, na omítku/povrch | kus | 223 | 43,34 | 9 664,82 | 223 | 9 664,82 | 0,0000 | 0,00 |
| 090 | 2527785418V | Instalační krabice - 68x205x256mm, 400V, (ref.: KT250) | kus | 60 | 185,9 | 11 154,00 | 60 | 11 154,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 091 | 2527785432V | Instalační krabice - 73x150x150mm, 400V, (ref.: KO125E) | kus | 113 | 193,6 | 21 876,80 | 113 | 21 876,80 | 0,0000 | 0,00 |
| 092 | 2527785442V | Instalační krabice - 50x107x107mm, 400V, (ref.: KO100) | kus | 50 | 152,79 | 7 639,50 | 50 | 7 639,50 | 0,0000 | 0,00 |
| Celkem Etapa: 747 | | | | | | | 50 335,12 | 50 335,12 | | 0,00 |
| Etapa: 748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla | | | | | | | | | | |
| 093 | 7413721510V | Montáž svítidla LED průmyslové závěsné/přisazené | kus | 18 | 715 | 12 870,00 | 18 | 12 870,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 094 | 741372152 | Montáž svítidla LED průmyslové závěsné reflektor | kus | 20 | 869 | 17 380,00 | 20 | 17 380,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 095 | 741373031 | Montáž svítidla vybojkové průmyslové stropní závěsné na oko do 10 kg | kus | 75 | 508,2 | 38 115,00 | 75 | 38 115,00 | 0,0000 | 0,00 |
| Celkem Etapa: 748 | | | | | | | 68 365,00 | 68 365,00 | | 0,00 |
| Etapa: M21 - Elektromontáže | | | | | | | | | | |
| 096 | 016.1 | Mapování stávajících rozvodů | kpl | 1 | 19 800,00 | 19 800,00 | 1 | 19 800,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 097 | 016.2 | Revize stávajících elektrických rozvodů | kpl | 1 | 25 850,00 | 25 850,00 | 0,0000 | 0,00 | 1 | 25 850,00 |
| 098 | 016.3 | Časový harmonogram provádění prací a instalace | kpl | 1 | 10 780,00 | 10 780,00 | 1 | 10 780,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 099 | 016.4 | Demontáže stávajících el. rozvodů | kpl | 1 | 88 000,00 | 88 000,00 | 1 | 88 000,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 100 | 016.4z | Zpětné montáže stávajících el. rozvodů | kpl | 1 | 44 000,00 | 44 000,00 | 1 | 44 000,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 101 | 016.5 | Zednické práce, frézování drážek, prostupy apod. | HOD | 30 | 352 | 10 560,00 | 30 | 10 560,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 102 | 016.7 | Pomocné instalační práce, začistění | HOD | 30 | 352 | 10 560,00 | 30 | 10 560,00 | 0,0000 | 0,00 |
| 103 | 7418201021v | Měření intenzity osvětlení | SOUBOR | 1 | 7 491,00 | 7 491,00 | 0,0000 | 0,00 | 1 | 7 491,00 |
| Celkem Etapa: M21 | | | | | | | 217 041,00 | 183 700,00 | | 33 341,00 |
| Celkem Objekt: 03 D.1.4b | | | | | | | 2 087 157,83 | 1 717 588,73 | | 369 569,10 |
| CELKEM Stavba: 145900 - Zimní stadion Slaný - Rekonstrukce střešního pláště vč. odvlhčení haly | | | | | | | 27 135 896,44 | 9 824 533,48 | | 17 311 362,96 |