

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód:

Stavba: Výstavba stáje pro skot

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Objednatel: AGROVA a.s

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 0,00

Cena bez DPH 0,00

| | | | | |
|--------------|--------|----|------|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 0,00

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 0

Stavba: Výstavba stáje pro skot

Místo:

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód | Objekt | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|-------------------------------------|---------------------------|--------------------|------------------|
| 1) | Náklady z rozpočtů | 0,00 | 0,00 |
| S001 | Stáj pro skot | 0,00 | 0,00 |
| S001_01 | Spodní stavba | 0,00 | 0,00 |
| S001_02 | Zdravotechnika | 0,00 | 0,00 |
| S001_03 | Elektro | 0,00 | 0,00 |
| S002 | Polní hnojiště | 0,00 | 0,00 |
| S002_01 | Polní hnojiště | 0,00 | 0,00 |
| PS01 | Technologie | 0,00 | 0,00 |
| PS01_S_1 | Technologie | 0,00 | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) | | 0,00 | 0,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Výstavba stáje pro skot
Objekt: S001 - Stáj pro skot
Část: S001_01 - Spodní stavba

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum:

Objednatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 0,00

Cena bez DPH 0,00

| | | | | |
|--------------|--------|----|------|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 0,00

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Výstavba stáje pro skot

Objekt: S001 - Stáj pro skot

Část: S001_01 - Spodní stavba

Místo:

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 0,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 0,00 |
| 1 - Zemní práce | 0,00 |
| 2 - Zakládání | 0,00 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 0,00 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 0,00 |
| 5 - Komunikace pozemní | 0,00 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 0,00 |
| 63 - Podlahy a podlahové konstrukce | 0,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 0,00 |
| 998 - Přesun hmot | 0,00 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 0,00 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 0,00 |
| 762 - Konstrukce tesařské | 0,00 |
| 765 - Krytina skládaná | 0,00 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | 0,00 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 0,00 |
| M - Práce a dodávky M | 0,00 |
| M26D - Rolovací příčky a závěsy | 0,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) | 0,00 |

ROZPOČET

Stavba: Výstavba stáje pro skot

Objekt: S001 - Stáj pro skot

Část: S001_01 - Spodní stavba

Místo:

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|-----------|--|------|
| 1 | K | 121101102 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m | m3 | 477,000 | | 0,00 |
| 2 | K | 122201102 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 | m3 | 970,332 | | 0,00 |
| 3 | K | 122201109 | Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 | m3 | 485,166 | | 0,00 |
| 4 | K | 132201101 | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 | m3 | 87,276 | | 0,00 |
| 5 | K | 132201109 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 | m3 | 87,276 | | 0,00 |
| 6 | K | 132201201 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 | m3 | 92,196 | | 0,00 |
| 7 | K | 132201209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 | m3 | 92,196 | | 0,00 |
| 8 | K | 133202012 | Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 20 m2 | m3 | 6,720 | | 0,00 |
| 9 | K | 162301101 | Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 1 156,524 | | 0,00 |
| 10 | K | 167101102 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 | m3 | 1 156,524 | | 0,00 |
| 11 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 1 156,524 | | 0,00 |
| 12 | K | 181101131 | Úprava pozemku s rozpojením, přehrnutím, urovnáním a přehrnutím do 20 m zeminy tř 3 | m3 | 1 780,428 | | 0,00 |

2 - Zakládání

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|---------|--|------|
| 18 | K | 272362021 | Výztuž základových kleneb svařovanými sítěmi Kari | t | 20,938 | | 0,00 |
| 13 | K | 273322511 | Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 | m3 | 317,601 | | 0,00 |
| 14 | K | 273322611 | Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 | m3 | 54,100 | | 0,00 |
| 15 | K | 273351215 | Zřízení bednění stěn základových desek | m2 | 110,784 | | 0,00 |
| 16 | K | 273351216 | Odstranění bednění stěn základových desek | m2 | 110,784 | | 0,00 |
| 17 | K | 273361821 | Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R) | t | 5,964 | | 0,00 |
| 19 | K | 274313711 | Základové pásy z betonu tř. C 20/25 | m3 | 137,555 | | 0,00 |
| 88 | K | 274351215 | Zřízení bednění stěn základových pasů | m2 | 312,134 | | 0,00 |
| 89 | K | 274351216 | Odstranění bednění stěn základových pasů | m2 | 312,134 | | 0,00 |
| 22 | K | 275313711 | Základové patky z betonu tř. C 20/25 | m3 | 29,261 | | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 23 | K | 275351215 | Zřízení bednění stěn základových patek | m2 | 55,080 | | 0,00 |
| 24 | K | 275351216 | Odstranění bednění stěn základových patek | m2 | 55,080 | | 0,00 |
| 25 | K | 275361821 | Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R) | t | 6,337 | | 0,00 |
| 26 | K | 275362021 | Výztuž základových patek svařovanými sítěmi Kari | t | 1,621 | | 0,00 |

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|---------|--|------|
| 27 | K | 311322511 | Nosná zed' ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 25/30 XA bez výztuže | m3 | 69,483 | | 0,00 |
| 28 | K | 311351105 | Zřízení oboustranného bednění zdí nosných | m2 | 650,720 | | 0,00 |
| 29 | K | 311351106 | Odstranění oboustranného bednění zdí nosných | m2 | 650,720 | | 0,00 |
| 30 | K | 311361821 | Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 | t | 0,718 | | 0,00 |
| 31 | K | 311362021 | Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari | t | 4,229 | | 0,00 |
| 32 | K | 330321515 | Sloupy nebo pilíře z betonu pohledového odolného prostředí s mraz. cykly tř. C 25/30 XF, XA bez výztuže | m3 | 3,021 | | 0,00 |
| 33 | K | 331351101 | Zřízení bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m | m2 | 69,460 | | 0,00 |
| 34 | K | 331351102 | Odstranění bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m | m2 | 69,460 | | 0,00 |

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|--|------|
| 35 | K | 413321414 | Nosníky ze ŽB tř. C 25/30 XA, XF | m3 | 1,092 | | 0,00 |
| 36 | K | 413351107 | Zřízení bednění nosníků bez podpěrné konstrukce | m2 | 34,120 | | 0,00 |
| 37 | K | 413351108 | Odstranění bednění nosníků bez podpěrné konstrukce | m2 | 34,120 | | 0,00 |
| 38 | K | 413361821 | Výztuž nosníků, volných trámů nebo průvlaků volných trámů betonářskou ocelí 10 505 | t | 0,567 | | 0,00 |

5 - Komunikace pozemní

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|-----------|--|------|
| 39 | K | 564201111 | Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 40 mm | m2 | 1 928,599 | | 0,00 |
|----|---|-----------|--|----|-----------|--|------|

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|---------|--|------|
| 40 | K | 631311123 | Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 | m3 | 179,260 | | 0,00 |
| 41 | K | 631319173 | Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže | m3 | 179,260 | | 0,00 |
| 42 | K | 631351101 | Zřízení bednění rýh a hran v podlahách | m2 | 83,655 | | 0,00 |
| 43 | K | 631351102 | Odstranění bednění rýh a hran v podlahách | m2 | 83,655 | | 0,00 |

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|-----|---------|--|------|
| 44 | K | 564261111 | Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 200 mm | m2 | 43,558 | | 0,00 |
| 45 | K | 935111111 | Osazení příkopového žlabu do štěrkopisku tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm | m | 65,500 | | 0,00 |
| 46 | M | 592275140 | žlabovka betonová TBM 1/65-33 33x63x15 cm | kus | 220,517 | | 0,00 |

998 - Přesun hmot

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---------------------------------------|---|-----------|--|------|
| 47 | K | 998011001 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m | t | 2 888,575 | | 0,00 |
|----|---|-----------|---------------------------------------|---|-----------|--|------|

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|-----------|--|------|
| 48 | K | 711111001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním | m2 | 1 642,074 | | 0,00 |
|----|---|-----------|---|----|-----------|--|------|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 49 | K | 711111012 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem tekutou lepenkou | m2 | 1 642,074 | | 0,00 |
| 50 | M | 245510320 | nátěr hydroizolační - tekutá lepenka, Duroflex bal. 30 kg | kg | 2 590,076 | | 0,00 |
| 51 | M | 111631510 | lak asfaltový ALP/9 (kg) bal 9 kg | kg | 690,687 | | 0,00 |
| 52 | K | 711112001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním | m2 | 84,643 | | 0,00 |
| 53 | K | 711112012 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem tekutou lepenkou | m2 | 84,643 | | 0,00 |
| 54 | K | 711141559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP | m2 | 1 642,074 | | 0,00 |
| 55 | K | 711142559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP | m2 | 84,643 | | 0,00 |
| 56 | M | 628322820 | pás těžký asfaltovaný HYDROBIT V 60 S 35 | m2 | 1 985,725 | | 0,00 |
| 57 | K | 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m | % | | | 0,00 |

762 - Konstrukce tesařské

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|-----------|--|------|
| 58 | K | 762335123 | Montáž krokví rovnoběžných s okapem z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 na ocel | m | 1 794,060 | | 0,00 |
| 59 | K | 762395000 | Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny | m3 | 33,960 | | 0,00 |
| 60 | M | 605120110 | řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2 | m3 | 39,054 | | 0,00 |
| 61 | K | 998762102 | Přesun hmot pro kce tesařské v objektech v do 12 m | % | | | 0,00 |

765 - Krytina skládaná

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|-----------|--|------|
| 68 | K | 765131601 | Montáž vlnité vláknocementové krytiny s těsnící páskou do 20° spotřeby do 0,5 ks/m2 na dřevěnou kci | m2 | 1 825,000 | | 0,00 |
| 67 | M | 591612450 | krytina vláknocementová vlnitá šedá A-5vln 2500/918 | kus | 795,207 | | 0,00 |

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|------------|--|------|
| 64 | K | 342171112 | Montáž opláštění stěn ocelových kci z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných budov v do 12 m | m2 | 150,068 | | 0,00 |
| 65 | M | 154851500 | profil trapézový T40 40/266/1064 PE tl.plechu 0,7 mm | m2 | 150,068 | | 0,00 |
| 62 | K | 76701R1 | Dodávka a montáž ocelové nosné konstrukce | kg | 27 500,000 | | 0,00 |
| 63 | K | 76701R2 | Nátěr ocelové konstrukce 1Z+1S | kg | 27 500,000 | | 0,00 |
| 69 | K | 76701R3 | Klempířské prvky Pz (okapy, svody) - dodávka a montáž | m | 167,000 | | 0,00 |
| 70 | K | 76701R4 | Okrajová lišta D+M | m | 55,000 | | 0,00 |
| 71 | K | 76701R5 | D+M hřebene | m | 11,000 | | 0,00 |

771 - Podlahy z dlaždic

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|-----|-----------|--|------|
| 72 | K | 771575112 | Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených disperzním lepidlem do 9 ks/m2 | m2 | 77,748 | | 0,00 |
| 73 | K | 77157919R1 | Příplatek za spárování kyselinovzdornou hmotou - plošně | m2 | 77,748 | | 0,00 |
| 74 | M | 597528240 | plátek P 25 (Dios) kyselinovzdorný 300 x 200 x 25 mm | kus | 1 373,548 | | 0,00 |
| 75 | K | 998771101 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m | % | | | 0,00 |

M - Práce a dodávky M

0,00

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| M26D - Rolovací příčky a závěsy | | | | | | | 0,00 |
| 76 | K | 260D0101 | Montáž rolovací příčky | ks | 10,000 | | 0,00 |
| 77 | K | 260D0103 | Montáž pevného ovladače | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 78 | K | 260D0104 | Montáž nadstřešení vrat do 3,5m | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 79 | K | 260D0105 | Montáž nadstřešení vrat nad 3,5m | ks | 6,000 | | 0,00 |
| 80 | M | 26D201 | Rolovací příčka R1 na el. pohon na D.O. ŽZ pro otvor 3,8x3,3 m | ks | 2,000 | | 0,00 |
| 81 | M | 26D202 | Rolovací příčka R2 s řetězovou převodovkou ŽZ, pro otvor 4,0x3,4m | ks | 2,000 | | 0,00 |
| 82 | M | 26D203 | Rolovací příčka R3 s řetězovou převodovkou ŽZ, pro otvor 3,0x3,2m | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 83 | M | 26D204 | Rolovací příčka R2 s řetězovou převodovkou ŽZ, pro otvor 4,0x3,2m | ks | 2,000 | | 0,00 |
| 84 | M | 26D205 | Pevný ovladač nazed' | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 85 | M | 26D301 | Nadstřešení vrat | m | 38,600 | | 0,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | | | 0,00 |
| 87 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | ks | 1,000 | | 0,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Výstavba stáje pro skot
Objekt: S001 - Stáj pro skot
Část: S001_02 - Zdravotechnika

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum:

Objednatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 0,00

Cena bez DPH 0,00

| | | | | |
|--------------|--------|----|------|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 0,00

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Výstavba stáje pro skot

Objekt: S001 - Stáj pro skot

Část: S001_02 - Zdravotechnika

Místo:

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------------|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 0,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 0,00 |
| 1 - Zemní práce | 0,00 |
| 998 - Přesun hmot | 0,00 |
| 8 - Trubní vedení | 0,00 |
| | |
| Celkové náklady za stavbu 1) | 0,00 |

ROZPOČET

Stavba: Výstavba stáje pro skot

Objekt: S001 - Stáj pro skot

Část: S001_02 - Zdravotechnika

Místo:

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|---------|--|------|
| 1 | K | 132201202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 | m3 | 156,000 | | 0,00 |
| 2 | K | 132201209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 | m3 | 78,000 | | 0,00 |
| 3 | K | 162601102 | Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 29,600 | | 0,00 |
| 4 | K | 167101101 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 | m3 | 29,600 | | 0,00 |
| 5 | K | 171201101 | Uložení sypaniny do násypů nezhutněných | m3 | 29,600 | | 0,00 |
| 6 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | t | 53,280 | | 0,00 |
| 7 | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 104,000 | | 0,00 |
| 8 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 35,000 | | 0,00 |
| 9 | K | 451572111 | Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného | m3 | 17,000 | | 0,00 |

998 - Přesun hmot

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|--------|--|------|
| 10 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 12,000 | | 0,00 |
|----|---|-----------|--|---|--------|--|------|

8 - Trubní vedení

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|-----|--------|--|------|
| 11 | K | 230205221 | Montáž trubního dílu PE potrubí svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 25 mm, tl.stěny 2,7 mm | kus | 18,000 | | 0,00 |
| 12 | K | 230205225 | Montáž trubního dílu PE potrubí svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 32 mm, tl.stěny 2,0 mm | kus | 7,000 | | 0,00 |
| 13 | K | 713463111 | Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy staženými drátem 1x D do 100 mm | m | 10,000 | | 0,00 |
| 14 | M | 286R7 | šoupátko 5/4" | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 15 | M | 286R8 | zpětná klapka 5/4" | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 16 | M | 286R9 | vyp. kohout 3/4" | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 17 | M | 286619260 | roura šachtová korugovaná TEGRA 600 1 m | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 18 | M | 286619330 | poklop litinový TEGRA 600 B125 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 19 | M | 286R10 | betonový konus D600 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 20 | K | 721242116 | Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125 | kus | 3,000 | | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 722229102 | Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 3/4 ostatní typ | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 22 | K | 722239101 | Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 1/2 | kus | 20,000 | | 0,00 |
| 23 | K | 722239104 | Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 5/4 | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 24 | K | 837371221 | Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 300 | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 25 | K | 871275211 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN125 | m | 29,000 | | 0,00 |
| 26 | K | 871315211 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN150 | m | 16,000 | | 0,00 |
| 27 | K | 871355211 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN200 | m | 16,000 | | 0,00 |
| 28 | K | 871365211 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN250 | m | 72,000 | | 0,00 |
| 29 | K | 892241111 | Tlaková zkouška vodou potrubí do 80 | m | 153,000 | | 0,00 |
| 30 | M | 286137510 | potrubí vodovodní PE LD (rPE) D 25 x 3,5 mm | m | 120,000 | | 0,00 |
| 31 | M | 286137520 | potrubí vodovodní PE LD (rPE) D 32 x 4,4 mm | m | 33,000 | | 0,00 |
| 32 | M | 286R1 | Koleno PE 25/90° | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 33 | M | 286194000 | koleno PE-HD 90°, d 32 | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 34 | M | 286R2 | Tkus 25/25 | kus | 4,000 | | 0,00 |
| 35 | M | 286R3 | Tkus 32/25 | kus | 4,000 | | 0,00 |
| 36 | M | 285R4 | T kus 32/32 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 37 | M | 286R5 | spojka 25-1/2" | kus | 12,000 | | 0,00 |
| 38 | M | 286102210 | trubka PVC tlaková PN 10 hrdlovaná vodovodní DN 200 D 225 x 8,7 x 6000 mm | kus | 1,333 | | 0,00 |
| 39 | M | 551142680 | kulový kohout, vnější x vnitřní závit, vrtulka, PN 42, T185 °C R254D 1/2" červený | kus | 10,000 | | 0,00 |
| 40 | M | 286R6 | vsuvka mosaz 1/2" | kus | 10,000 | | 0,00 |
| 41 | M | 283770490 | izolace potrubí Mirelon Pro 28 x 25 mm | m | 10,000 | | 0,00 |
| 42 | K | 892351111 | Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200 | m | 61,000 | | 0,00 |
| 43 | K | 892381111 | Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350 | m | 72,000 | | 0,00 |
| 44 | K | 893811151 | Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP samonosné pro běžné zatížení průměru do 1,0 m hloubky do 1,2 m | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 45 | K | 894812203 | Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 s přítokem tvaru T | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 46 | K | 894812207 | Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/200 s přítokem tvaru T | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 47 | K | 894812207R1 | Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/250 s přítokem tvaru T | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 48 | K | 894812231 | Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm | kus | 3,000 | | 0,00 |
| 49 | K | 894812251 | Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop betonový s betonovým konusem pro zatížení 7 t | kus | 3,000 | | 0,00 |
| 50 | K | 894812268 | Revizní a čistící šachta z PP DN 425 mříž litinová do teleskopu kruhová pro zatížení 12,5 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 51 | K | 894R1 | Dešťová vpust' roura 425-1500 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 52 | K | 894R2 | Spojka IN-SITU DN 200 | ks | 1,000 | | 0,00 |
| 53 | K | 894R3 | Sífon DN 200 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 54 | K | 894R4 | Dno dešť. vpusti DN 425 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 55 | K | 894R5 | Kalový koš | kus | 1,000 | | 0,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Výstavba stáje pro skot
Objekt: S001 - Stáj pro skot
Část: S001_03 - Elektro

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum:

Objednatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 0,00

Cena bez DPH 0,00

| | | | | |
|--------------|--------|----|------|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 0,00

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Výstavba stáje pro skot

Objekt: S001 - Stáj pro skot

Část: S001_03 - Elektro

Místo:

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------------|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 0,00 |
| M - Práce a dodávky M | 0,00 |
| 21-M - Elektromontáže | 0,00 |
| | |
| Celkové náklady za stavbu 1) | 0,00 |

ROZPOČET

Stavba: Výstavba stáje pro skot

Objekt: S001 - Stáj pro skot

Část: S001_03 - Elektro

Místo:

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

0,00

M - Práce a dodávky M

0,00

21-M - Elektromontáže

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|-----|---------|--|------|
| 1 | M | 345R1 | Jistič 2C/1 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 2 | M | 345R2 | Jistič 4C/1 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 3 | M | 345R3 | Jistič 10C/3 | kus | 4,000 | | 0,00 |
| 4 | M | 345R4 | Jistič 25C/3 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 5 | M | 345R5 | Jistič 63C/3N, vyp. cívka 230V | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 6 | M | 345R6 | odpojovač OPV/1, 6A | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 7 | M | 345R7 | LFI 10B/1N/0,03 kombinace chrániče a jističe | kus | 6,000 | | 0,00 |
| 8 | M | 345R24 | Krytí kabelové spojky | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 9 | M | 345713550 | trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09110 | m | 50,000 | | 0,00 |
| 10 | M | 345R8 | LFI 10C/1N/0,03 kombinace chrániče a jističe | kus | 11,000 | | 0,00 |
| 11 | M | 358892060 | chránič proudový 4pólový OFI 25/4/030 typ AC | kus | 5,000 | | 0,00 |
| 12 | M | 358892260 | chránič proudový 4pólový OFI 63/4/300 typ AC | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 13 | M | 358R1 | Stykač S20-20, c. 230V AC | kus | 17,000 | | 0,00 |
| 14 | M | 358R2 | Přepínač I-O-II | kus | 5,000 | | 0,00 |
| 15 | M | 358R3 | Elektroměr přímý do 63A, 3f | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 16 | M | 358R4 | Svodič 1+2 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 17 | M | 358R5 | T6A-1/1 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 18 | M | 358R6 | his95 zelená 230 V | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 19 | M | 358R7 | his95 bílá 230 V | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 20 | M | 358R8 | PE | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 21 | M | 358R9 | N | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 22 | M | 358R10 | L | kus | 3,000 | | 0,00 |
| 23 | M | 358R11 | Podružný materiál, svorky, vývodky ... | set | 1,000 | | 0,00 |
| 24 | M | 358R12 | Ocep/plast rozvaděč P - dle výrobce, IP54/20 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 25 | M | 341110050 | kabel silový s Cu jádrem CYKY 2x1,5 mm2 | m | 260,000 | | 0,00 |
| 26 | M | 345R9 | VRM 20 sv. šedá | m | 350,000 | | 0,00 |
| 27 | M | 345R10 | FX 20 sv. šedá | m | 100,000 | | 0,00 |
| 28 | M | 345R11 | ABOX 025-L Krabice prázdná šedá | ks | 40,000 | | 0,00 |
| 29 | M | 345R12 | WAGO 273-104 3x1-2,5 krabicová svorka | ks | 60,000 | | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 30 | M | 345R13 | WAGO 273-102 4x1-2,5 krabicová svorka | ks | 180,000 | | 0,00 |
| 31 | M | 345R14 | WAGO 273-105 5x1-2,5 krabicová svorka | kus | 120,000 | | 0,00 |
| 32 | M | 345R15 | Kabelový žlab Merkur 100/50 komplet | m | 100,000 | | 0,00 |
| 33 | M | 345R16 | Kabelový žlab Merkur 100/50 komplet | m | 30,000 | | 0,00 |
| 34 | M | 345R17 | Ocelové lano d10 mm, 50kN | m | 700,000 | | 0,00 |
| 35 | M | 345R18 | Kotvení lana s napínačem | kus | 16,000 | | 0,00 |
| 36 | M | 345R19 | Objímka na vazník pro zavěšení lana | ks | 48,000 | | 0,00 |
| 37 | M | 341110300 | kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2 | m | 50,000 | | 0,00 |
| 38 | M | 341R1 | CYKY-J 3x1,5 | m | 860,000 | | 0,00 |
| 39 | M | 341R2 | CYKY-J 3x2,5 | m | 350,000 | | 0,00 |
| 40 | M | 341R3 | CYKY-J 5x1,5 | m | 480,000 | | 0,00 |
| 41 | M | 341R4 | CYKY-J 5x4 | m | 10,000 | | 0,00 |
| 42 | M | 341R5 | CYKY-J 4x25 | m | 5,000 | | 0,00 |
| 43 | M | 341132410 | kabel silový s Al jádrem 1-AYKY 3x240+120 mm2 | m | 100,000 | | 0,00 |
| 44 | M | 341R6 | CY 1x6 zz | m | 50,000 | | 0,00 |
| 45 | M | 341R7 | CYY 1x25 zz | m | 60,000 | | 0,00 |
| 46 | K | 21M101 | Montážní nosné systémy kabelových tras, ocelové konstrukce | kg | 200,000 | | 0,00 |
| 47 | K | 21M102 | pospojování technologie hrazení, zábrany, vodivé konstrukce, svar | ks | 550,000 | | 0,00 |
| 48 | K | 210100001 | Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2 | kus | 140,000 | | 0,00 |
| 49 | K | 210100257 | Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x240 mm2 | kus | 4,000 | | 0,00 |
| 50 | K | 460201603 | Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 3 | m3 | 30,000 | | 0,00 |
| 51 | K | 460421001 | Lože kabelů z písku nebo šterkopísku tl 5 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm | m | 50,000 | | 0,00 |
| 52 | K | 460561901 | Zásyp rýh nebo jam strojně bez zhutnění v zástavbě | m3 | 28,750 | | 0,00 |
| 53 | K | 740991300 | Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 54 | K | 746511125 | Propojení kabel celoplastový spojkou venkovní páskovou do 1kV SVp 3x240, 4x185-240 mm2 | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 55 | M | 345R20 | spínač č5 IP55 | ks | 5,000 | | 0,00 |
| 56 | M | 345R21 | Zásuvková skříň 2x230V/16A, 1x400V/16A, 1x400V/32A | ks | 1,000 | | 0,00 |
| 57 | M | 347R2 | B-SV. ZÁŘ. 2x26W, NÁSTĚNNÉ, KRYT, KOŠ, EL. PŘ. | kus | 7,000 | | 0,00 |
| 58 | M | 347R3 | C-SV. ZÁŘ. 2x36W, NA KONZOLU, IP44 | kus | 6,000 | | 0,00 |
| 59 | M | 354420130 | svorka uzemnění SS Cu spojovací | kus | 330,000 | | 0,00 |
| 60 | M | 354R1 | FeZn 30x4 | m | 1,000 | | 0,00 |
| 61 | M | 354R2 | Ekvipotencionální svorkovnice EPS 1 s krytem | ks | 1,000 | | 0,00 |
| 62 | M | 354R3 | Páska měděná uzemiňovací ZS 16 vč. svorky | kus | 20,000 | | 0,00 |
| 63 | M | 354419250 | svorka zkušební SZ pro lano D6-12 mm FeZn | kus | 13,000 | | 0,00 |
| 64 | M | 354420160 | svorka uzemnění SP Cu připojovací | kus | 212,000 | | 0,00 |
| 65 | M | 354420220 | svorka uzemnění SO a Cu na okapové žlaby | kus | 12,000 | | 0,00 |
| 66 | M | 354420270 | svorka uzemnění SR 3b Cu pro zemnicí pásku a drát | kus | 12,000 | | 0,00 |
| 67 | M | 354420280 | svorka uzemnění SR 3c Cu pro zemnicí pásku a drát | kus | 26,000 | | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 68 | M | 354416870 | podpěry vedení hromosvodu PV 23 Cu | kus | 500,000 | | 0,00 |
| 69 | M | 354420920 | tyč zemnicí ZT 1.5 1,5 m FeZn | kus | 10,000 | | 0,00 |
| 70 | M | 354418300 | úhelník ochranný OU 1.7 na ochranu svodu 1,7 m | kus | 12,000 | | 0,00 |
| 71 | M | 354418360 | držák ochranného úhelníku do zdiva DOU FeZn | kus | 12,000 | | 0,00 |
| 72 | M | 354410730 | drát průměr 10 mm FeZn | kg | 31,056 | | 0,00 |
| 73 | M | 354410770 | drát průměr 8 mm AlMgSi | kg | 67,568 | | 0,00 |
| 74 | M | 354410720 | drát průměr 8 mm FeZn | kg | 288,000 | | 0,00 |
| 75 | M | 354421100 | štítek plastový č. 31 - čísla svodů | kus | 26,000 | | 0,00 |
| 76 | M | 354420620 | pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn | kg | 250,000 | | 0,00 |
| 77 | K | HZS1311 | Hodinová zúčtovací sazba omítkář | hod | 16,000 | | 0,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Výstavba stáje pro skot
Objekt: S002 - Polní hnojiště
Část: S002_01 - Polní hnojiště

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum:

Objednatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 0,00

Cena bez DPH 0,00

| | | | | |
|--------------|--------|----|------|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 0,00

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Výstavba stáje pro skot

Objekt: S002 - Polní hnojiště

Část: S002_01 - Polní hnojiště

Místo:

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 0,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 0,00 |
| 2 - Zakládání | 0,00 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 0,00 |
| 8 - Trubní vedení | 0,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 0,00 |
| 998 - Přesun hmot | 0,00 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 0,00 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) | 0,00 |

ROZPOČET

Stavba: Výstavba stáje pro skot

Objekt: S002 - Polní hnojiště

Část: S002_01 - Polní hnojiště

Místo:

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

2 - Zakládání

0,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|-----------|--|------|
| 1 | K | 272362021 | Výztuž základových kleneb svařovanými sítěmi Kari | t | 9,768 | | 0,00 |
| 2 | K | 273316121 | Základové desky z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 | m3 | 245,000 | | 0,00 |
| 3 | K | 985131111 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou | m2 | 1 573,000 | | 0,00 |

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|---------|--|------|
| 4 | K | 631311124 | Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 | m3 | 7,079 | | 0,00 |
| 5 | K | 631319013 | Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení povrchu | m3 | 7,079 | | 0,00 |
| 6 | K | 634661111 | Výplň dilatačních spár šířky do 5 mm v mazaninách silikonovým tmelem | m | 437,000 | | 0,00 |
| 7 | K | 634911114 | Řezání dilatačních spár š 5 mm hl do 80 mm v čerstvé betonové mazanině | m | 437,000 | | 0,00 |

8 - Trubní vedení

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|-----|-------|--|------|
| 8 | K | 895941311 | Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50 | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 9 | M | 592238520 | dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 10 | M | 592238570 | skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x30x5 cm | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 11 | M | 592238730 | mříž M3 C250 DIN 19583-11 500/500 mm | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 12 | M | 592238760 | rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 13 | K | 895R1 | Napojení nových vpustí na stávající kanalizaci | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 14 | K | 899203111 | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotností nad 100 do 150 kg | kus | 2,000 | | 0,00 |

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|---------|--|------|
| 15 | K | 631311136 | Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 | m3 | 5,850 | | 0,00 |
| 16 | K | 935112211 | Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm | m | 65,000 | | 0,00 |
| 17 | M | 592275140 | žlabovka betonová TBM 1/65-33 33x63x15 cm | kus | 196,950 | | 0,00 |

998 - Přesun hmot

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--|------|
| 18 | K | 998142261 | Přesun hmot pro zásobníky a jámy zemědělské betonové monolitické | t | 712,795 | | 0,00 |
|----|---|-----------|--|---|---------|--|------|

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

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|-----------|--|------|
| 19 | K | 711471053 | Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty volně položenou fólií z nízkolehčeného PE | m2 | 1 700,000 | | 0,00 |
| 20 | K | 711491171 | Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva podkladní | m2 | 1 700,000 | | 0,00 |
| 21 | K | 711491172 | Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva ochranná | m2 | 1 700,000 | | 0,00 |
| 22 | M | 283220800 | zemní izolační fólie ALKORPLAN 35034, tl. 1 mm, šířka 2,05 délka role 20 m | m2 | 1 700,000 | | 0,00 |
| 23 | M | 693111570 | textilie GEOFILTEX 63 63/100 1000 g/m2 do š 3,5 m | m2 | 1 700,000 | | 0,00 |
| 24 | M | 693R1 | Geotextilie FILTEK 500 g/m2 š. 200cm 100% PP | m2 | 1 700,000 | | 0,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Výstavba stáje pro skot
Objekt: PS01 - Technologie
Část: PS01_S_1 - Technologie

JKSO:
Místo: Prusinovice

CC-CZ:
Datum:

Objednatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 0,00

Cena bez DPH 0,00

| | | | | |
|--------------|--------|----|------|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 0,00

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Výstavba stáje pro skot

Objekt: PS01 - Technologie

Část: PS01_S_1 - Technologie

Místo: Prusinovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 0,00 |
| M - Práce a dodávky M | 0,00 |
| M26AB - Technologie - branky | 0,00 |
| M26AC - Technologie - krmiště | 0,00 |
| M26AD - Technologie - hrazení | 0,00 |
| M26B - Technologie napájení | 0,00 |
| M26CA - Technologie větrání - BVS | 0,00 |
| M26CB - Technologie větrání - ochranné hrazení | 0,00 |
| M26CE - Technologie větrání - štěrbina | 0,00 |
| M26E - Fixační boxy, klece, váhy | 0,00 |
| M26L - Technologie - doplňková zařízení | 0,00 |
| M26S - Technologie - svítidla | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) | 0,00 |

ROZPOČET

Stavba: Výstavba stáje pro skot

Objekt: PS01 - Technologie

Část: PS01_S_1 - Technologie

Místo: Prusinovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

0,00

M - Práce a dodávky M

0,00

M26AB - Technologie - branky

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|----|--------|--|------|
| 1 | K | T260AB101 | Montáž sloupku branky 3 - 3 1/2" | ks | 69,000 | | 0,00 |
| 2 | K | T260AB102 | Montáž branky do 2,5m | ks | 37,000 | | 0,00 |
| 3 | K | T260AB103 | Montáž branky nad 2,5m | ks | 32,000 | | 0,00 |
| 4 | M | T231110051B | Branka 4tr. 2"-2" 1,0m Č pro býky | ks | 1,000 | | 0,00 |
| 5 | M | T231113051B | Branka 4tr. 2"-2" 1,3m Č pro býky | ks | 1,000 | | 0,00 |
| 6 | M | T231214021B | Branka 4tr. 6/4"-6/4" 1,4m Č | ks | 1,000 | | 0,00 |
| 7 | M | T231215051B | Branka 4tr. 2"-2" 1,5m Č pro býky | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 8 | M | T231216051B | Branka 4tr. 2"-2" 1,6m Č pro býky | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 9 | M | T231219021B | Branka 4tr. 6/4"-6/4" 1,9m Č | ks | 1,000 | | 0,00 |
| 10 | M | T231219051B | Branka 4tr. 2"-2" 1,9m Č pro býky | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 11 | M | T231221021B | Branka 4tr. 6/4"-6/4" 2,1m Č | ks | 8,000 | | 0,00 |
| 12 | M | T231221051B | Branka 4tr. 2"-2" 2,1m Č pro býky | ks | 13,000 | | 0,00 |
| 13 | M | T231226052B | Branka 4tr. 2"-2" 2,6m Č pro býky, zvýšená s kari sítí | ks | 2,000 | | 0,00 |
| 14 | M | T231328021B | Branka 4tr. 6/4"-6/4" 2,8m Č | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 15 | M | T231328051B | Branka 4tr. 2"-2" 2,8m Č pro býky | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 16 | M | T231329052B | Branka 4tr. 2"-2" 2,9m Č pro býky, zvýšená s kari sítí | ks | 2,000 | | 0,00 |
| 17 | M | T231331051B | Branka 4tr. 2"-2" 3,1m Č pro býky | ks | 3,000 | | 0,00 |
| 18 | M | T231332021B | Branka 4tr. 6/4"-6/4" 3,2m Č | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 19 | M | T231332051B | Branka 4tr. 2"-2" 3,2m Č pro býky | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 20 | M | T231333021B | Branka 4tr. 6/4"-6/4" 3,3m Č | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 21 | M | T231333051B | Branka 4tr. 2"-2" 3,3m Č pro býky | ks | 1,000 | | 0,00 |
| 22 | M | T231340052B | Branka 4tr. 2"-2" 4,0m Č pro býky, zvýšená s kari sítí | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 23 | M | T23200206B | Závěs branky vyosený 3" - 2" Č | ks | 8,000 | | 0,00 |
| 24 | M | T23201101B | Zajišťovací úchyt na protisloupek, 2xšroub Č | ks | 44,000 | | 0,00 |
| 25 | M | T23201101C | Zajišťovací úchyt na napaječku, 2xšroub ŽZ | ks | 3,000 | | 0,00 |
| 26 | M | T23201105B | Zajišťovací úchyt na zdívo 120x100mm Č | ks | 12,000 | | 0,00 |
| 27 | M | T23201107B | Zajišťovací úchyt na přivaření Č | ks | 50,000 | | 0,00 |
| 28 | M | T23201210B | Závěs branky 3 1/2" - 6/4" Č | ks | 44,000 | | 0,00 |
| 29 | M | T23201211B | Závěs branky 3 1/2" - 2" Č | ks | 86,000 | | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 30 | M | T23201303B | Zajišťovací kroužek na sloup 3 1/2" Č | ks | 138,000 | | 0,00 |
| 31 | M | T23201304B | Jehla zavírání Č | ks | 69,000 | | 0,00 |
| 32 | M | T24103124A | Sloupek s manžetou pr. 3 1/2" délka 2400mm ŽZ | ks | 69,000 | | 0,00 |
| 33 | M | T25112104 | Zátka plastová 3 1/2" | ks | 69,000 | | 0,00 |
| 34 | M | 26AB101 | Montáž brankových nástavců | hod | 8,000 | | 0,00 |
| 35 | M | T231428062B | Nástavec pro branku 2,8m 2" Č | ks | 3,000 | | 0,00 |
| 36 | M | T231432061B | Nástavec pro branku 3,2m 6/4" Č | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 37 | M | T231432062B | Nástavec pro branku 3,2m 2" Č | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 38 | M | T231433061B | Nástavec pro branku 3,3m 6/4" Č | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 39 | M | T231433062B | Nástavec pro branku 3,3m 2" Č | ks | 1,000 | | 0,00 |

M26AC - Technologie - krmiště

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|--|----|---------|--|------|
| 40 | K | 260AC101 | Montáž sloupku krmiště 2 1/2" | ks | 80,000 | | 0,00 |
| 41 | K | 260AC102 | Montáž konzoly krmiště 2" | ks | 74,000 | | 0,00 |
| 42 | K | 260AC103 | Montáž šijové trubky krmiště 6/4" - 2" | m | 249,000 | | 0,00 |
| 43 | M | 260AC105 T00 | Montáž oblouku šijové zábrany 2" | ks | 18,000 | | 0,00 |
| 44 | M | T20101102B | Trubka 2" Č | m | 252,000 | | 0,00 |
| 45 | M | T23200101B | Konzola 280 mm Č | ks | 74,000 | | 0,00 |
| 46 | M | T23200101F | Oblouk šijové zábrany Č | ks | 18,000 | | 0,00 |
| 47 | M | T244121200A | Sloupek žlab. dl.2000mm 2 1/2", jednostr. ŽZ | ks | 1,000 | | 0,00 |
| 48 | M | T244130200A | Sloupek žlab. dl.2000mm 3", jednostr. ŽZ | ks | 3,000 | | 0,00 |
| 49 | M | T244221200A | Sloupek žlab. dl.2000mm 2 1/2", dvoustr. ŽZ | ks | 32,000 | | 0,00 |
| 50 | M | T244230200A | Sloupek žlab. dl.2000mm 3", dvoustr. ŽZ | ks | 44,000 | | 0,00 |
| 51 | M | T25101205B | Tržmen 2" x 2" vč. S.M. Č | ks | 74,000 | | 0,00 |
| 52 | M | T25101211B | Tržmen 3" x 2" vč. S.M. Č | ks | 74,000 | | 0,00 |
| 53 | M | T25103214B | Spojka T 2" x 3" vč S.M. Č | ks | 74,000 | | 0,00 |
| 54 | M | T25110102B | Spojka trubek 2" bez S.M. Č | ks | 78,000 | | 0,00 |
| 55 | M | T25112101 | Zátka plastová 2" | ks | 74,000 | | 0,00 |
| 56 | M | T25112103 | Zátka plastová 3" | ks | 80,000 | | 0,00 |

M26AD - Technologie - hrazení

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|----|---------|--|------|
| 57 | K | 260AA106 | Montáž sloupku výdřevy 2 1/2", U65 | ks | 20,000 | | 0,00 |
| 58 | K | 260AD101 | Montáž sloupku hrazení 2 1/2" | ks | 147,000 | | 0,00 |
| 59 | K | 260AD102 | Montáž vodorovné trubky hrazení 5/4", 6/4", 2" | m | 867,000 | | 0,00 |
| 60 | K | 260AD103 | Montáž oblouku hrazení 2" | m | 2,000 | | 0,00 |
| 61 | M | T20101102B | Trubka 2" Č | m | 870,000 | | 0,00 |
| 62 | M | T24102120A | Sloupek s manžetou pr. 2 1/2" délka 2000mm ŽZ | ks | 28,000 | | 0,00 |
| 63 | M | T24103020A | Sloupek s manžetou pr. 3" délka 2000mm ŽZ | ks | 111,000 | | 0,00 |
| 64 | M | T245165170A | Sloupek výdřevy dl.1700mm U65, jednostr. ŽZ | ks | 20,000 | | 0,00 |
| 65 | M | T25101205B | Tržmen 2" x 2" vč. S.M. Č | ks | 26,000 | | 0,00 |
| 66 | M | T25103212B | Spojka T 2" x 2" vč S.M. Č | ks | 4,000 | | 0,00 |
| 67 | M | T25103213B | Spojka T 2" x 2 1/2" vč S.M. Č | ks | 68,000 | | 0,00 |
| 68 | M | T25103214B | Spojka T 2" x 3" vč S.M. Č | ks | 149,000 | | 0,00 |
| 69 | M | T25103216B | Spojka T 2" x 3 1/2" vč S.M. Č | ks | 92,000 | | 0,00 |
| 70 | M | T25105213B | Spojka X 2" x 2 1/2" vč S.M. Č | ks | 28,000 | | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 71 | M | T25105214B | Spojka X 2" x 3" vč S.M. Č | ks | 316,000 | | 0,00 |
| 72 | M | T25109202H | Upevnění na přivaření- plotýnka pro 2" Č | ks | 8,000 | | 0,00 |
| 73 | M | T25110102B | Spojka trubek 2" bez S.M. Č | ks | 149,000 | | 0,00 |
| 74 | M | T25111103C | Třmenový šroub 2" pozink | ks | 16,000 | | 0,00 |
| 75 | M | T25112102 | Zátka plastová 2 1/2" | ks | 28,000 | | 0,00 |
| 76 | M | T25112103 | Zátka plastová 3" | ks | 119,000 | | 0,00 |
| 77 | M | 26AD101 | Oblouk hrazení 2" Č | ks | 2,000 | | 0,00 |
| 78 | M | T24113020AT | Sloupek s manžetou pr. 3" délka 2000mm ŽŽ s dosedacím kroužkem a očkem | ks | 8,000 | | 0,00 |

M26B - Technologie napájení 0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--------|--|------|
| 79 | K | 260B0101 | Montáž napaječek | ks | 10,000 | | 0,00 |
| 80 | M | T28103101 | Napajedlo temperované topným kabelem NTE 33/1 | ks | 10,000 | | 0,00 |

M26CA - Technologie větrání - BVS 0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|---------|--|------|
| 81 | K | 260C01011 | Montáž VS od 1,5 do 3,0 m | m | 130,000 | | 0,00 |
| 82 | K | 260C01013 | Montáž konzole parapetu VS | ks | 90,000 | | 0,00 |
| 83 | M | 26C201 | Vent.systém VS1,s.v.=1,6m,d=65,4m, 2xrumpál průsv.spouštěcí plachta, opěrná síť, bez | ks | 2,000 | | 0,00 |
| 84 | M | 26C301 | konzola parapetu vč. kotevního materiálu | ks | 90,000 | | 0,00 |

M26CB - Technologie větrání - ochranné hrazení 0,00

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|----|---------|--|------|
| 85 | K | 260AD102 | Montáž vodorovné trubky hrazení 5/4", 6/4", 2" | m | 130,000 | | 0,00 |
| 86 | M | T20101102B | Trubka 2" Č | m | 130,000 | | 0,00 |
| 87 | M | T25101205B | Třmen 2" x 2" vč. S.M. Č | ks | 26,000 | | 0,00 |
| 88 | M | T25109202H | Upevnění na přivaření- plotýnka pro 2" Č | ks | 28,000 | | 0,00 |
| 89 | M | T25110102B | Spojka trubek 2" bez S.M. Č | ks | 21,000 | | 0,00 |
| 90 | M | T25111103C | Třmenový šroub 2" pozink | ks | 56,000 | | 0,00 |
| 91 | M | 26AD102 | Opěrná konzola 2" Č pro trubku 2" | ks | 26,000 | | 0,00 |

M26CE - Technologie větrání - štěrbin 0,00

| | | | | | | | |
|----|---|---------|---|---|--------|--|------|
| 92 | K | 26CE101 | Montáž hřebenové štěrbin bez regulace š. 800mm | m | 55,000 | | 0,00 |
| 93 | M | 26CE102 | Hřebenová větrací štěrbin bez regulace š. 800mm | m | 55,000 | | 0,00 |

M26E - Fixační boxy, klece, váhy 0,00

| | | | | | | | |
|----|---|--------|-----------------------------|----|-------|--|------|
| 94 | M | 26E101 | Tenzometrická váha G610 | ks | 1,000 | | 0,00 |
| 95 | M | 26E102 | Tenzometrická čidla 600mm | ks | 1,000 | | 0,00 |
| 96 | M | 26E103 | Vážicí box s texas brankami | ks | 1,000 | | 0,00 |

M26L - Technologie - doplňková zařízení 0,00

| | | | | | | | |
|----|---|--------|---|---|---------|--|------|
| 97 | M | 26L102 | výdřeva krmeného stolu v. 0,5m dodávka a montáž | m | 130,000 | | 0,00 |
| 98 | M | 26L103 | výdřeva BVS dodávka a montáž | m | 440,000 | | 0,00 |
| 99 | M | 26L105 | Výdřeva hrazení v. 1,4m dodávka a montáž | m | 17,000 | | 0,00 |

M26S - Technologie - svítidla 0,00

| | | | | | | | |
|-----|---|--------|---|----|---------|--|------|
| 100 | M | 26S101 | Svítilno zářivkové 2x36W, prachotěsné, IP65 | ks | 104,000 | | 0,00 |
|-----|---|--------|---|----|---------|--|------|