

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti

Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Objednavatel: Město Litomyšl

Zhotovitel dokumentace: PČDP s.r.o.

Zhotovitel: PČDP

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: KOMPLET

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Zatřídění CZ-CPA:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	0,70		
			17 09 04 - směsné stavební a demoliční odpady Recyklační středisko Malinové dolce Předpokládaná váha 1.50 t/m3 Potrubí z pol. č. 96911 - $37.00*0.025*0.025*3.14*1.50=0,11$ [A] Potrubí z pol. č. 96912 - $50.00*0.050*0.050*3.14*1.50=0,59$ [B] Celkem: A+B=0,70 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	5,84		
			17 03 02 - Asfaltové směsi Recyklační středisko Malinové dolce Předpokládaná váha 2.30 t/m3 Vozovka z pol. č. 11343A - $2.54*2.30=5,84$ [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
3	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,00		
			Zabezpečení výkopu před vstupem osob 1=1,00 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,00		
			Vytyčení a ochrana inženýrských sítí během výstavby 1=1,00 [A]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
5	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	2,00		
			Geodetické zaměření stavby před a po výstavbě				
			2=2,00 [A]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,00		
			DOkumentace skutečného provedení stavby				
			1=1,00 [A]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
7	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,00		
			Fotodokumentace před výstavbou, během výstavby a po výstavbě.				
			Kompletní soubor fotek bude předán na datovém nosiči				
			1=1,00 [A]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech				
			- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu				
8	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,00		
			Zařízení staveniště během výstavby				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			I=1,00 [A]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
9	11343A		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU - BEZ DOPRAVY Výkres D.2 Podrobná situace stavby Odstranění vozovky v místě napojení na stávající kanalizaci Tloušťka 0.29=0,29 [A] Šířka 0.70=0,70 [B] Délka 12.50=12,50 [C] Celkem: A*B*C=2,54 [D] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	2,54		
10	11343B		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA Odvoz zemina na trvalou skládku Předpoklad recyklační středisko Malinové dolce	tkm	17,53		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Množství 2.54=2,54 [A] Váha 2.30=2,30 [B] Vzdálenost 3.00=3,00 [C] Celkem: A*B*C=17,53 [D] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
11	12110A		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY - BEZ DOPRAVY	M3	114,00		
			Sejmutí ornice a podorničí v průměrné tloušťce 40 cm Uloženo na mezideponii a následně zpětné použití v místě stavby Plocha 285.00=285,00 [A] Tloušťka 0.40=0,40 [B] Celkem: A*B=114,00 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
12	12273A	A	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I - BEZ DOPRAVY	M3	1 041,83		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby Výkopové práce na stavbě				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Strojní výkop zeminy - odvodnění 1.20*0.70*151.00=126,84 [A] Strojní výkop zeminy - drenáž 0.25*0.40*50.00=5,00 [B] Výkop pro rozběžiště a vrhačskou klec 904.97=904,97 [C] Výkop pro patky vrhačské klece 0.40*0.40*3.14*1.00*10.00=5,02 [D] Celkem: A+B+C+D=1 041,83 [E] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy <ul style="list-style-type: none"> - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku 				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
13	12273A	B	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I - BEZ DOPRAVY	M3	17,71		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby Výkopové práce na stavbě provedené ručně Ruční výkop zeminy 1.10*0.70*23.00=17,71 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
14	12273B		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I - DOPRAVA	M3KM	1 101,03		
			Odvoz zeminy na skládku investora pro další využití Zemina z pol. č. 12273A Vzdálenost skládky cca 3 km Výkop pro rozběžiště a vrhačskou klec uvažováno 40% $904.97*0.40=361,99$ [A] Výkop pro patky vrhačské klece $0.40*0.40*3.14*1.00*10.00=5,02$ [B] Vzdálenost $3.00=3,00$ [C] Celkem: $(A+B)*C=1\ 101,03$ [D] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].				
15	17120	A	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	692,53		
			Uložení vykopané zeminy na mezideponii pro zpětné použití Zemina z pol. č. 12273A Uvažováno uložení zeminy na určeném místě nebo vedle výkopu Ruční výkop zeminy $1.10*0.70*23.00=17,71$ [A] Strojní výkop zeminy - odvodnění $1.20*0.70*151.00=126,84$ [B] Strojní výkop zeminy - drenáž $0.25*0.40*50.00=5,00$ [C] Výkop pro rozběžiště a vrhačskou klec uvažováno 60% $904.97*0.60=542,98$ [D] Celkem: $A+B+C+D=692,53$ [E] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
16	17120	B	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	114,00		
			Uložení ornice a podorničí v místě stavby ornice a podorničí z pol. č. 12110A Plocha 285.00=285,00 [A] Tloušťka 0.40=0,40 [B] Celkem: A*B=114,00 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
17	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	73,99		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby Zpětný zásyp zeminou po uložení vodovodu Bude použita zemina z pol. č. 17120 Výška 0.70=0,70 [A] Šířka 0.70=0,70 [B] Délka 151.00=151,00 [C] Celkem: A*B*C=73,99 [D] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
18	18210		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ	M3	618,54		
			Rozprostření zeminy v místě stavby z pol. č. 17120				
			Celkové množství uložené zeminy 692.53=692,53 [A] Zemina potřebná na zásyp jam a rýh 73.99=73,99 [B]				
			Celkem: A-B=618,54 [C]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu				
19	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	114,00		
			Rozprostření ornice a podorničí v místě stavby				
			Plocha 285.00=285,00 [A] Tloušťka průměrná 0.40=0,40 [B]				
			Celkem: A*B=114,00 [C]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
20	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	285,00		
			Založení trávníku na rozprostřené ornici				
			Plocha 285.00=285,00 [A]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
21	18311		ZALOŽENÍ ZÁHONU PRO VÝSADBU	M2	3,00		
			Založení záhonu před vysazením sazenic				
			Počet 30.00=30,00 [A]				
			Plocha 0.10=0,10 [B]				
			Celkem: A*B=3,00 [C]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje založení záhonu, urovnání, naložení a odvoz odpadu, to vše bez ohledu na sklon terénu				
22	184A1		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU	KUS	30,00		
			JAMKY				
			Výsadba sazenic do svahu zářezu				
			Přesný typ bude upřesněn investorem				
			Počet 30=30,00 [A]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka vysazování keřů zahrnuje dodávku projektem předepsaných keřů, hloubení jamek (min. rozměry pro keře 30/30/30cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídavkem organického hnojiva dle PD, zálivku, a pod. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
23	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	39,90		
			Zalévání nově založeného trávníku - 1 x denně po dobu dvou týdnů 10 l / m2 při zalévání				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha 285.00=285,00 [A] Množství 0.01=0,01 [B] Počet dnů 14.00=14,00 [C] Celkem: A*B*C=39,90 [D] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
1		Zemní práce					

2		Základy					
24	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	100,00		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové řezy plošná hmotnost 150 g/m2 Geotextilie na obalení drenáže Délka 50.00=50,00 [A] Šířka role 2.00=2,00 [B] Celkem: A*B=100,00 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
25	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU	M3	3,67		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby Beton C25/30 - XF3				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Betonový základ odhodového kruhu				
			Výška základu				
			0.30=0,30 [A]				
			Poloměr základu				
			2.00=2,00 [B]				
			Výška odhodové obruče				
			0.015=0,02 [C]				
			Poloměr trouby v základu				
			1.25=1,25 [D]				
			Celkem: $(A*(3.14*B*B))-(C*(3.14*D*D))=3,67$ [E]				
		Cenová soustava:	2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE	M2	290,88		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové řezy plošná hmotnost 150 g/m2 Geotextilie pod říční kamenivo Plocha 290.88=290,88 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
27	461314		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	4,46		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby Beton C25/30 - XF3 Betonové patky pro pro vrhačskou klec Výška základu 1.00=1,00 [A] Poloměr základu 0.40=0,40 [B] Výška trouby v základu 0.80=0,80 [C] Poloměr trouby v základu 0.15=0,15 [D] Počet 10=10,00 [E] Celkem: ((A*(3.14*B*B))-(C*(3.14*D*D)))*10=4,46 [F] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem				
2		Základy					

4		Vodorovné konstrukce					
28	45152	A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	7,56		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové příčné řezy Ochranná vrstva HDK 16/32; 150 mm; ČSN 73 6126-1 Plocha rozběžiště Tloušťka 0.15=0,15 [A] Šířka 2.40=2,40 [B] Délka 21.00=21,00 [C] Celkem: A*B*C=7,56 [D]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	2021/006	Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt:	SO 901	Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet:	SO 901	Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
29	45152	B	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	5,04		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové příčné řezy				
			Spodní podkladní vrstva				
			HDK 8/16; 100 mm; ČSN 73 6126-1				
			Plocha rozběžišť				
			Tloušťka				
			0.10=0,10 [A]				
			Šířka				
			2.40=2,40 [B]				
			Délka				
			21.00=21,00 [C]				
			Celkem: A*B*C=5,04 [D]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
30	45152	C	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	2,13		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové příčné řezy				
			Podsyp pod obrubníky				
			HDK 0/32; 100 mm; ČSN 73 6126-1				
			Tloušťka				
			0.10=0,10 [A]				
			Šířka				
			0.25=0,25 [B]				
			Délka				
			85.00=85,00 [C]				
			Celkem: A*B*C=2,13 [D]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	2021/006	Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt:	SO 901	Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet:	SO 901	Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
31	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	39,40		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové řezy Podsyp a obsyp u drenážního potrubí Štěrkopísek 16/32 Výška 0.50=0,50 [A] Šířka 0.40=0,40 [B] Délka drenážního potrubí 50.00=50,00 [C] Délka odpadního potrubí 97.00=97,00 [D] Délka vodovodu 50.00=50,00 [E] Celkem: A*B*(C+D+E)=39,40 [F] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
32	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	29,09		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorový příčné řezy Říční kámen tloušťky 100 mm fr. 16/32 v místech svahu a mezi rozběžištěm a vrhačskou klecí Plocha 290.88=290,88 [A] Tloušťka 0.10=0,10 [B] Celkem: A*B=29,09 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
33	500001		POLYURETANOVÝ POVRCH	M3	0,50		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové řezy Obrusná vrstva Polyuretan tl. 11 mm (tartan) Tloušťka 0.011=0,01 [A] Šířka 2.40=2,40 [B] Délka 21.00=21,00 [C] Celkem: A*B*C=0,50 [D] Cenová soustava: - Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
34	56143		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM	M2	8,75		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové příčné řezy SC 0/32; C 8/10; 150; ČSN 73 6124-1 Obnova asfaltového krytu v místě přípojky				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Délka 12.50=12,50 [A] Šířka 0.70=0,70 [B] Celkem: A*B=8,75 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
35	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM	M2	8,75		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové příčné řezy ŠDA 0/63; 300; ČSN 73 6126-1 Obnova asfaltového krytu v místě přípojky Délka 12.50=12,50 [A] Šířka 0.70=0,70 [B] Celkem: A*B=8,75 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
36	572211	A	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	50,40		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové řezy</p> <p>Množství 0.15 kg/m2</p> <p>Plocha rozběžiště</p> <p>Šířka</p> <p>2.40=2,40 [A]</p> <p>Délka</p> <p>21.00=21,00 [B]</p> <p>Celkem: A*B=50,40 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</p> <p>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p>				
37	572211	B	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	8,75		
			<p>Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové řezy</p> <p>Množství 0.15 kg/m2</p> <p>Obnova asfaltového krytu v místě přípojky</p> <p>Délka</p> <p>12.50=12,50 [A]</p> <p>Šířka</p> <p>0.70=0,70 [B]</p> <p>Celkem: A*B=8,75 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</p> <p>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p>				
38	574A01		ASFALTOVÝ KOBEC DRENÁŽNÍ VRSTVY PA 8	M3	2,02		
			<p>Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové řezy</p> <p>Ložná vrstva</p>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PA 8; 40 mm; ČSN 73 6121 Plocha rozběžiště Tloušťka 0.04=0,04 [A] Šířka 2.40=2,40 [B] Délka 21.00=21,00 [C] Celkem: A*B*C=2,02 [D] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
39	574A03		ASFALTOVÝ KOBEREK DRENÁŽNÍ VRSTVY PA 11 Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové řezy Horní podkladní vrstva PA 11; 50 mm; ČSN 73 6121 Plocha rozběžiště Tloušťka 0.05=0,05 [A] Šířka 2.40=2,40 [B] Délka 21.00=21,00 [C] Celkem: A*B*C=2,52 [D] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě	M3	2,52		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
40	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové řezy Obrusná vrstva ACP 11; 50 mm; ČSN 73 6121 Obnova asfaltového krytu v místě přípojky Délka 12.50=12,50 [A] Šířka 0.70=0,70 [B] Celkem: A*B=8,75 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace:	M2	8,75		
			- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
41	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové řezy Horní podkladní ACP 16+; 60 mm; ČSN 73 6121 Obnova asfaltového krytu v místě přípojky	M2	8,75		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Délka 12.50=12,50 [A] Šířka 0.70=0,70 [B] Celkem: A*B=8,75 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
42	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	25,00		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby Ošetření spár asfaltovou modifikovanou zálivkou bez řezání Délka 12.50+12.50=25,00 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					

7

Přidružená stavební výroba

43	702311		ZAKRYTÍ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY DO 20 CM	M	184,00		
			Zakrytí vodovodu výstražnou fólií				
			Délka 37.00+50.00+97.00=184,00 [A]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:				
			– kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, začištění, sváření, vrtání, řezání, spojování a pod.				
			– veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu				
			– sestavení a upevnění konstrukce na stanovišti				
			– pomocné mechanismy a povrchovou úpravu				
			2. Položka neobsahuje:				
			X				
			3. Způsob měření:				
			Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek, za každý započatý měsíc pronájmu.				
44	709521		PODPŮRNÉ A POMOCNÉ KONSTRUKCE OCELOVÉ Z PLECHU TL. DO 5 MM BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	KG	84,55		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby				
			Ocelový plech naohýbán ze dvou polovin a na místě svařen				
			Slouží jako bednění				
			Výška				
			0.30=0,30 [A]				
			Tloušťka				
			0.003=0,00 [B]				
			Délka				
			12.56=12,56 [C]				
			Váha				
			7480=7 480,00 [D]				
			Celkem: A*0.003*C*D=84,55 [E]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:				
			– kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod.				
			– veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.)				
			– pomocné mechanismy				
			2. Položka neobsahuje:				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			X				
			3. Způsob měření:				
			Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
7			Přidružená stavební výroba				

8 Potrubí

45	87127		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 100MM	M	50,00		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové řezy				
			Přeložka stávajícího vodovodu				
			Včetně jednotlivých kusů (kolena 60°) - před začátkem nutno vodovod přesně				
			vytyčit a navrhnout přesnou skladbu (kladečský plán)				
			ávrh dimenze potrubí vychází z informcí správců sítě. Před zakoupením stavebních				
			materiálu třeba provést kopanou sondou a sejít se se správcem na místě - +420 605				
			158 442				
			Délka				
			50.00=50,00 [A]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon				
			zahrnuje:				
			- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)				
			- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a				
			upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav				
			- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr				
			- zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu				
			- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.				
			- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí				
			- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky				
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí				
			- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
			- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				
			nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	87315		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH DN DO 50MM	M	37,00		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové řezy Přeložka stávající závlahy stadionu Včetně jednotlivých kusů (kolena 60°) - před začátkem nutno vodovod přesně vytyčit a navrhout přesnou skladbu (kladečský plán) ávrh dimenze potrubí vychází z informací správců sítě. Před zakoupením stavebních materiálu třeba provést kopanou sondu a sejít se se správcem na místě - +420 605 158 442 Délka 37.00=37,00 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
47	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	97,00		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové řezy KGEM DN/OD 200 Potrubí svádějící vodu do kanalizačního systému položka obsahuje jádrové vrtání pro napojení do stávajících objektů				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Délka 97.00=97,00 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
48	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	8,00		
			Výkres D.2 Podrobná situace; D.4.3 Konstrukční detaily trouba KGEM DN/ID 300 Délka 0.80*10.00=8,00 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
49	87534		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM	M	50,00		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby; D.4 Vzorové řezy Drenážní potrubí DN/OD 200 Délka 50.00=50,00 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				
50	891234		VENTILY DN DO 200MM	KUS	2,00		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby Vodovodní uzávěr pro možnost regulace odtoku zachycené vody Počet 2.00=2,00 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	2021/006	Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt:	SO 901	Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet:	SO 901	Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.							
51	894846		ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM	KUS	1,00		
Výkres D.2 Podrobná situace stavby Revizní šachta plastová rozvětvená DN 400 pro potrubí DN 200 Celková výška uvažována 4.00 m							
Počet 1.00=1,00 [A]							
Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny							
Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce							
52	899642		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM	M	87,00		
Zkouška přeloženého vodovodu a zavlažovacího systému							
Délka 50.00+37.00=87,00 [A]							
Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny							
Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.							
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
53	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	85,00		
Výkres D.9.1 Kladečské schéma obrubníků							



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Záhonový obrubník betonový (V x Š x D) - 200 x 50 x 1000 Vetonové lože min. 100 mm - C 25/30 - XF3 Délka 85.00=85,00 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
54	917512		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z OBRUBNÍKŮ Z RECYKLOVANÉ PRYŽE ŠÍŘ 80MM Výkres D.4 Vzorové příčné řezy Skrytý záhonový obrubník z plastu ukotven ocelovým hřebem délky 150 mm Uloženo po vrstevnicích po dvou metrech Délka 80.00=80,00 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku záhonových obrubníků z recyklované pryže o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací lože předepsané zadávací dokumentací.	M	80,00		
55	919115		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 250MM Výkres D.2 Podrobná situace Řezání pro ohraničení odstraňované plochy vozovky Délka 12.50+12.50=25,00 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	25,00		
56	96911		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 50MM VODOVODNÍCH Výkres D.2 Podrobná situace stavby Odstranění stávajících vodovodních vedení Odvezeno na trvalou skládku (cena včetně naložení a odvezení)	M	37,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2021/006 Vybudování rozběžiště a vrhačské klece na tréninkovém hřišti
Objekt: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec
Rozpočet: SO 901 Rozběžiště a vrhačská klec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Délka 37.00=37,00 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
57	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH	M	50,00		
			Výkres D.2 Podrobná situace stavby Odstranění stávajících vodovodních vedení Odvezeno na trvalou skládku (cena včetně naložení a odvezení) Délka 50.00=50,00 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: