

Příloha C – Letní údržba komunikací

Letní údržba komunikací spočívá zejména ve strojním metení s vysáváním, případně čištění tlakovou vodou s cílem odstranit nečistoty ze zpevněných povrchů. Součástí dodávky je také ruční dočištění podél obrubníků a krajnic, včetně odstranění podrůstajících plevelů z ploch tvořených zámkovou dlažbou. Součástí předmětu plnění je také běžná údržba všech součástí komunikací, jako je dopravní či jiné značení apod. rozsah udržovaných komunikací je specifikován v příloze C, jejíž nedílnou součástí je tabulková část.

Letní údržba komunikací představuje činnosti související s údržbou všech živičných komunikací, včetně cyklostezek a všech součástí těchto komunikací a to v následujícím rozsahu:

C. Letní údržba komunikací - rozsah

Komunikace	Povrchová vrstva	plocha (m ²)
Příjezdová komunikace východ	živičný povrch	10 990
Příjezdová komunikace západ	živičný povrch	5 840
Ulice Tovární	živičný povrch	3 500
Okružní křižovatka a dálniční přivaděč	živičný povrch	420
Komunikace jih	živičný povrch	16 645
Komunikace sever	živičný povrch	5 612
Komunikace střed, SO 723	živičný povrch	1 251
Komunikace spojovací, SO 724	živičný povrch	4 251
Jižní objízdna komunikace - západní větev SO 722	živičný povrch	3 564
Jižní objízdna komunikace - východní větev SO 721	živičný povrch	3 266
Obslužná komunikace k poldru	živičný povrch	640
Cyklostezka podél komunikace východ	živičný povrch	4 030
Cyklostezka Holešov - SPZ	živičný povrch	2 055
Cyklostezka Martinice - SPZ	živičný povrch	1 625
Celkem		63 689

Specifikace:

Podrobná specifikace činností spadajících do letní údržby komunikací je definována tabulkovou částí přílohy C, která je zpracována ve formě „výkazu výměr“, do kterého je třeba doplnit jednotkové ceny za jednotlivé úkony, čímž vznikne závazný rozpočet této části předmětu plnění s tím, že do předmětu plnění spadá zejména:

C1 – čištění komunikací (samosběr):

Jedná se o strojní metení živičných komunikací (rozloha 63 689 m²), z nichž některé jsou jedno či oboustranně osazeny obrubníky a je nezbytné odstranit usazené nečistoty tak, aby se minimalizovalo riziko podrůstání plevelů či znesnadňoval odtok srážkové vody z komunikace. Strojní metení je vhodné kombinovat se splachováním dle C.3. tak, aby jak metení, tak i splachování proběhlo alespoň 2 x za letní sezónu s tím, že závěrečné čištění mělo předcházet zahájení zimní sezóny.

C2 – Doprava a uložení smetí na skládku:

Součástí strojního metení je také odvoz nasmetaného odpadu a jeho řádné uložení na skládce, které musí zajistit dodavatel letní údržby.

C3 – Čištění komunikací splachováním:

Jedná se o strojní oplach živičných komunikací tlakovou vodou tak, aby ve stanoveném počtu frekvencí byla provedena jejich kompletní očista a minimalizována případná prašnost.

C4 – Ruční úklid komunikací a ploch:

Představuje ruční sběr odpadků, který navazuje na příkopové či jiné sečení a zajistí odklizení případných nečistot a předmětů, vyskytujících se na plochách, které jsou předmětem plnění letní údržby. Součástí plnění je také odstranění podrůstajícího plevelu v plochách ze zámkové či jiné dlažby, kterou je tvořen povrch dělicích ostrůvků, nástup na přechody pro chodce, autobusové zastávka apod. Rozsah je definován jako 10 % celkově udržovaných ploch.

C5 – Čištění krajnice a podél obrubníků:

Jedná se o ruční odstranění či dočištění podrůstajících plevelů podél krajnic a obrubníků, které nejsou odstraněny strojním metením a tvoří nežádoucí výskyt, který omezuje odtok srážkové vody.

C6 – Čištění příkop:

Představuje sběr či odstranění nečistot (mimo či nad rámeček příkopového sečení) s příkop, které by mohly limitovat funkčnost odvedení srážkových vod či představovat nežádoucí znečištění areálu SPZ Holešov.

C7 – Mytí značek a drobná údržba značení:

Jedná se o nezbytné čištění svislého dopravního značení (dopravní značky, patníky apod.) od běžného znečištění a jejich udržování v řádném stavu, včetně drobné údržby ve smyslu narovnání sloupků apod.

Závazné podmínky pro celkovou dodávku:

- 1. Veškeré práce musí být provedeny v souladu s platnými obecně závaznými předpisy, platnými technickými normami, zejména ČSN 83 9011, dopravně provozním řádem SPZ Holešov a při respektování pokynů objednatele. Dodavatel bere na vědomí, že předmět dodávky je realizován v pásmu hygienické ochrany vodního zdroje a zavazuje se respektovat závazná opatření pro činnost v PHO 2.*
- 2. Posečená hmota musí být z udržovaných ploch odstraněna a odvezena, nebo bezezbytku zamulčována*
- 3. Součástí dodávky je i vždy začištění zeleně kolem stromů, plotů, dopravního značení, svodidel i všech příslušenství na udržovaných plochách.*
- 4. Při sečení všech ploch je podmínka, že bude proveden následný úklid komunikací ve všech případech, kdy dojde k jejich znečištění při výkonu údržbových prací. (úlety posečené trávy, kamení, zemina apod.)*
- 5. K realizaci údržby mohou být použity jen stroje a mechanismy v dokonalém technickém stavu, především bez jakéhokoliv úkapu či úniku provozních kapalin – práce údržby budou prováděny v ochranném pásmu vodního zdroje a dodavatel je odpovědný za dodržení podmínek platných pro činnost v PHO.*
- 6. Případná likvidace plevelů může být prováděna jen přípravky, které mají atest nezávadnosti pro použití v ochranných pásmech vodního zdroje.*
- 7. Veškeré odpady, vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla likviduje zhotovitel na své náklady. Zhotovitel je povinen nakládat s odpady v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.*