Číslo: PPK-301a/84/21

Číslo jednací: 02073/OM/21

**Příloha č. 2 Technická příloha**

**Název akce:**

* CHKO LP - stavba oplocenek

**Opatření:**

* Stavba oplocenek z drátěného pletiva

**Parametry konstrukčních prvků:**

* Pletivo - Materiál: drátěné pletivo spojované uzlíky, dráty ocelové, pozinkované (vrstva zinku min. 70 g/m2). Výška pletiva: 160 cm. Počet vodorovných drátů: min. 19, vzdálenosti vodorovných drátů: 5-10 cm (v dolní polovině), 10-20 cm (v horní polovině), vzdálenosti svislých drátů: max. 15 cm. Průměr vodících (okrajových) drátů: min. 2,20 mm, průměr ostatních drátů: min. 1,80 mm.
* Sloupky - Materiál: dřevo, dub nebo akát, bez hnilob. Provedení: řezané hranoly (se čtvercovým průřezem) nebo tyčovina, všechny sloupky zahrocené. Rozměry: délka sloupků: min. 210 cm, průřez hranolů: min. 10x10 cm nebo průměr tyčí (měřeno bez kůry na tenčím konci): min. 10 cm. Spodní části dubových nebo akátových sloupků není třeba odkorňovat.
* Vzpěry sloupků - Materiál: dřevo, dub nebo akát, bez hnilob. Provedení: tyčovina (i půlená). Rozměry: délka vzpěr: min. 160 cm, průměr tyčí (měřeno bez kůry na tenčím konci): min. 7 cm, průměr půlených tyčí: min. 9 cm.
* Kolíky k přichycení pletiva do půdy - Materiál: dřevo, dub nebo akát, bez hnilob. Provedení: řezané kolíky, zahrocené, na horním konci se zářezem nebo se zatlučeným hřebíkem pro uchycení dolního tažného drátu pletiva. Rozměry: min. 40x3x5 cm.
* Přelezky - Materiál: dřevo, dub nebo akát, bez hnilob. Provedení: oboustranný žebřík (ve tvaru písmene A), hranoly řezané nebo tyčovina (i půlená). Výška: 160 cm. Rozměry stojných dílů: jako rozměry sloupků (viz výše). Rozměry příček: jako rozměry vzpěr sloupků (viz výše).
* Spojovací prvky - Materiál: hřebíky, ocelové. Délka pro spojování dřevěných konstrukčních prvků: dvojnásobek délky přitloukaného materiálu. Délka pro upevňování pletiva ke sloupkům: min. 8 cm.

**Způsob provedení:**

* Parametry konstrukčních prvků oplocenek jsou uvedeny výše.
* Oplocenky budou budovány jen v trasách vyznačených objednatelem dřevěnými kolíky. Kolíky budou pro kontrolu ponechány na místě i po postavení oplocenek.
* Z tras oplocenek bude odstraněna vysoká vegetace a dřevní hmota.
* Sloupky budou v rozestupech 3 m (s možnou odchylkou +/- 0,3 m) pevně ukotveny do půdy do hloubky min. 0,5 m tak, aby s nimi nebylo možno hýbat. Výška sloupků nad zemí nebude nižší než výška použitého pletiva (tzn. než 160 cm).
* Sloupky nacházející se v lomových bodech oplocenky budou zevnitř oplocenky pevně podepřeny vzpěrou. Vzpěrou bude podepřen i každý další sloupek, pokud se jej nepodaří pevně ukotvit do půdy. Vzpěry budou ukotveny k zemi tak, aby nemohlo dojít k jejich posunu. Vzpěry budou ke sloupkům přibity hřebíky cca ve 2/3 výšky sloupků pod úhlem cca 45º, čela vzpěr budou seříznuta tak, aby plochy řezu dosedly ke sloupkům.
* Pletivo bude napnuto a upevněno na vnější stranu každého sloupku vždy nejméně 5 hřebíky, zatlučenými rovnoměrně po celé výšce sloupku do hloubky cca 40 mm, vždy bude ke sloupkům přibit horní a dolní tažný drát pletiva. Hřebíky budou ohnuty v horní polovině výšky pletiva nahoru a ve spodní polovině výšky pletiva dolů, hlavičky zahnutých hřebíků budou dotlučeny do dřeva sloupků. Pletivo bude po celé délce přiléhat k povrchu půdy a zároveň bude mezi každými dvěma sloupky přichyceno k půdě pomocí 2 dřevěných kolíků (kolíky budou zatlučeny do země v celé své délce. Začátek každé role pletiva bude připevněn ke sloupku (role pletiva nebudou spojovány mezi sloupky).
* Oplocenky budou opatřeny přelezkami v počtu 1 přelezka na každých započatých 150 m délky. Přelezky budou upevněny hřebíky ke sloupkům oplocenky.
* Na oplocence nebudou po ukončení prací závady umožňující vnikání spárkaté a zaječí zvěře.

**Rozsah prací:**

* Celkový počet oplocenek nebo jejich dílčích částí: 5.
* Celková délka: 1170 m.

**Další podmínky k provedení prací:**

Není-li ve smlouvě uvedeno jinak, bude postupováno v souladu se Standardem SPPK D02 005:2014 (dostupným z webové adresy <http://standardy.nature.cz/seznam-standardu/>) konkrétně s postupy uvedenými v kap. 3.3.9 a 3.3.12.