**Příloha č. 1 ZD**

**SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ**

k zakázce na služby s názvem:

**„ZPRACOVÁNÍ PD – OPRAVA NN“**

**zadávané mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“)** v souladu Pravidly pro zadávání veřejných zakázek zadavatele.

**Předmět plnění obsahuje tyto dílčí části:**

1. **Oprava přívodního kabelu NN Hudební hala**

Zpracování projektové dokumentace pro akci „Oprava přívodního kabelu NN Hudební hala“. Jedná se provedení opravy a zčásti výměny rozvodu NN mezi objektem trafostanice budovy Ředitelství (č.p. 6 Karlova Studánka) a Hudební halou (č.p. 13 Karlova Studánka). Projektová dokumentace bude zpracována dle příslušných ČSN a musí řešit opravu případně výměnu přívodního kabelu rozvodu NN v nezbytném rozsahu, počínaje rozvaděčem trafostanice s elektroměrem a ukončení hl. rozvaděčem HH včetně souvisejících prací.

1. **Oprava rozvodů NN Zahrada**

Zpracování projektové dokumentace pro akci „Oprava rozvodů NN Zahrada“. Jedná se provedení opravy a zčásti výměny rozvodu NN mezi objektem Kamzík (č.p. 2 Karlova Studánka) – Skleník (bez č.p. na pozemku p.č. 7 v k.ú. Karlova Studánka) – Stodola (bez č.p. na pozemku p.č. 7 v k.ú. Karlova Studánka). Projektová dokumentace bude zpracována dle příslušných ČSN a musí řešit rekonstrukci elektroinstalace v nezbytném rozsahu, počínaje hlavním rozvaděčem s elektroměrem a ukončení na každém stavebním objektu rozvaděčem RSZ včetně souvisejících prací.

1. **Oprava přívodního kabelu NN Věžový dům**

Zpracování projektové dokumentace pro akci „Oprava přívodního kabelu NN Věžový dům“. Jedná se provedení výměny přívodního kabelu NN mezi objektem RIS na budově Praděd   
(č.p. 9 Karlova Studánka) a RIS na budově Věžový dům (č.p. 8 Karlova Studánka). Projektová dokumentace bude zpracována dle příslušných ČSN a musí řešit výměnu přívodního kabelu rozvodu NN v nezbytném rozsahu, počínaje RIS Praděd a ukončení RIS Věžový dům včetně souvisejících prací.

1. **Oprava rozvodů NN Dílny**

Zpracování projektové dokumentace pro akci „Oprava rozvodů NN Dílny“. Jedná se provedení výměny přívodního kabelu NN mezi objektem rozvaděče na budově Elektrárna (č.p. 24 Karlova Studánka) a rozvaděč Dílny (bez č.p. na pozemku p.č. 130/2 v k.ú. Karlova Studánka) a oprava rozvodů NN v tomto objektu. Projektová dokumentace bude zpracována dle příslušných ČSN a musí řešit výměnu přívodního kabelu rozvodu NN v nezbytném rozsahu, počínaje rozvaděčem Elektrárna a ukončení rozvaděč Dílny včetně opravy rozvodů NN v tomto objektu včetně souvisejících prací.

1. **Výměna přívodního kabelu NN Bezruč**

Zpracování projektové dokumentace pro akci „Výměna přívodního kabelu Evžen“. Jedná se provedení výměny přívodního kabelu NN mezi objektem RIS na budově Bezruč (č.p. 14 Karlova Studánka) a RIS na budově Evžen (č.p. 16 Karlova Studánka). Projektová dokumentace bude zpracována dle příslušných ČSN a musí řešit výměnu přívodního kabelu rozvodu NN v nezbytném rozsahu, počínaje RIS Bezruč a ukončení RIS Evžen včetně souvisejících prací.

1. **Venkovní osvětlení Letních lázní**

Zpracování projektové dokumentace pro akci „Venkovní osvětlení LL“. Jedná se provedení opravy a zčásti výměny rozvodu NN včetně způsobu osvětlení objektu Letních lázní (č.p. 27 Karlova Studánka). Projektová dokumentace bude zpracována dle příslušných ČSN a musí řešit opravu a zčásti výměny rozvodu NN včetně způsobu osvětlení objektu LL v nezbytném rozsahu, počínaje hlavním rozvaděčem s elektroměrem suterén LL včetně souvisejících prací.

………………………………

Ing. Vítězslav Hrazdil

technický manažer