**Příloha č. 4 Detailní popis jednotlivých výkonů - SNK v kabelových sítích NN s připojením na venkovní vedení NN**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Položka** | **Č. výkonu** | **Název výkonu (technologický typ přípojky)** | **Popis výkonu** | |
| **SNK v kabelových sítích NN s připojením na venkovní vedení NN** | | | | |
| 1 | 1100145 | Kabelový svod,kabel 25mm,skříň SP | Dojezdová vzdálenost SNK do 30 km od střediska/pobočky zhotovitele.  INŽ zhotovitele - administrace, projednání, práce s plány BOZP na stavbě. Příplatek za sklad pro skladový materiál E.ON.  GZS, připojení kabelu NN proudovým spojem na venkovní vedení NN z plošiny, montáž SP skříně na sloup, ukončení kabelu v SP skříni, upevnění kabelu upínací páskou na sloupu, vložení pojistek.  Vlastní materiál zhotovitele: písek, malta vápenocementová zdící, cement, pěna těsnící, prkno smrkové omítané, vazelina, osivo, voda na zalití, provozní značení.  Další náklady typu PD SNK, Výchozí revize, ÚS, ÚŘ, Odpady, GEO, Vytýčení, TE, SBVB, Poplatky, Doprava materiálu z CS na stavbu, SNK nad 30 km od střediska firmy/pobočky a další jsou uvedeny ve spektrech 3 SNK GN nebo 4 SNK Ostatní. |  |
| 2 | 1100146 | Kabel.svod,kabel 25mm,skříň SP,uzemnění | Dojezdová vzdálenost SNK do 30 km od střediska/pobočky zhotovitele.  INŽ zhotovitele - administrace, projednání, práce s plány BOZP na stavbě. Příplatek za sklad pro skladový materiál E.ON.  GZS, připojení kabelu NN proudovým spojem na venkovní vedení NN z plošiny, montáž SP skříně na sloup, ukončení kabelu v SP skříni, upevnění kabelu upínací páskou na sloupu, vložení pojistek, sejmutí drnu, výkop rýhy pro zemnící pásku, položení zemnící pásky a napojení, zához kabelové rýhy s hutněním, terénní úpravy, osetí povrchu a položení drnu se zalitím.  Vlastní materiál zhotovitele: písek, malta vápenocementová zdící, cement, pěna těsnící, prkno smrkové omítané, vazelina, osivo, voda na zalití, provozní značení.  Další náklady typu PD SNK, Výchozí revize, ÚS, ÚŘ, Odpady, GEO, Vytýčení, TE, SBVB, Poplatky, Doprava materiálu z CS na stavbu, SNK nad 30 km od střediska firmy/pobočky a další jsou uvedeny ve spektrech 3 SNK GN nebo 4 SNK Ostatní. |  |
| 3 | 1101934 | Výměna podpěrného bodu pro kab. svod | Výkon se použije v případě výměny podpěrného bodu v kombinaci s výkony kabelový svod po sloupu.  Příplatek za sklad pro skladový materiál E.ON.  Dojezdová vzdálenost SNK do 30 km od střediska/pobočky zhotovitele.  GZS, doprava a manipulace nového sloupu, rozbourání zádlažeb a podkladových vrstev v chodníku/sejmutí drnu, vyvěšení venkovního vedení NN, obkop/výkop jámy, rozbourání betonového základu a naložení sutě, vytažení sloupu a manipulace, demontáž objímky, naložení a doprava demontovaného sloupu, montáž sloupu do základové jámy, betonový základ, zásyp. Montáž objímky a vodiče NN na objímku, osetí povrchu a položení drnu se zalitím/definitivní zádlažby vč. podkladových vrstev.  Vlastní materiál zhotovitele: materiál pro výrobu betonu, osivo, voda na zalití, materiál na zádlažby. |  |
| 4 | 1101935 | Vložení podpěrného bodu pro kabel. svod | Výkon se použije v kombinaci s výkony kabelový svod po sloupu.  Příplatek za sklad pro skladový materiál E.ON.  Dojezdová vzdálenost SNK do 30 km od střediska/pobočky zhotovitele.  GZS, doprava nového sloupu a manipulace, rozbourání zádlažeb a podkladových vrstev v chodníku/sejmutí drnu, vyvěšení venkovního vedení NN, výkop jámy, montáž sloupu do základové jámy, betonový základ, zásyp. Montáž objímky a vodiče NN na objímku. Osetí povrchu a položení drnu se zalitím/definitivní zádlažby vč. podkladových vrstev, manipulace se zábranou, materiál na zádlažby.  Vlastní materiál zhotovitele: materiál pro výrobu betonu, osivo, voda na zalití. |  |
| 5 | 1101936 | Demontáž stávající skříně na podpěr.bodě | Výkon se použije v případě výměny nevyhovující skříně na podpěrném bodě v kombinaci s výkony kabelový svod po sloupu.  Dojezdová vzdálenost SNK do 30 km od střediska/pobočky zhotovitele.  GZS, odpojení kabelů, vyjmutí pojistek, demontážní skříně na podpěrném bodě, zapojení stávajícího kabelu a pojistek do nové skříně (bez nové skříně), označení stávajícího kabelu. |  |
| 6 | 1101937 | SV skříň vč. připojení na v.vedení | Příplatek za sklad pro skladový materiál E.ON.  Dojezdová vzdálenost SNK do 30 km od střediska/pobočky zhotovitele.  Výkon se použije v kombinaci s výkony kabelový svod po sloupu.  GZS, montáž SV skříně na sloup a trubky vývodové, připojení kabelu z plošiny proudovými spoji na stávající vedení, protažení kabelů a zapojení v SV skříni, vložení pojistek, označení vývodů a provozní značení. Montáž vývodové zemní trubky vč. zemních prací a úprava terénu.  Vlastní materiál zhotovitele: provozní značení, vazelína. |  |
| 7 | 1100147 | Svod,kabel do 50mm,délka 5m,skříň SS | Dojezdová vzdálenost SNK do 30 km od střediska/pobočky zhotovitele.  INŽ zhotovitele - administrace, projednání, práce s plány BOZP na stavbě. Příplatek za sklad pro skladový materiál E.ON.  Pochůzka projektovanou trasou, GZS, připojení kabelu NN proudovým spojem na venkovní vedení NN z plošiny, montáž SP skříně na sloup, ukončení kabelu ve skříni SP, upevnění kabelu upínací páskou na sloupu, vložení pojistek.  Rozbourání zádlažeb a podkladových vrstev v chodníku, vytrhání obrubníku, rozbourání betonového základu, odstranění drobného dřevitého porostu, sejmutí drnu, výkop kabelové rýhy, zabezpečení výkopů-manipulace se zábranami, provizorní lávka, deponování zeminy, pískové lože vč. dopravy, pokládka kabelu, utěsnění kabelu v otvoru chráničky, pokládka výstražné fólie, zához kabelové rýhy s hutněním, zemní a montážní práce pro pilíř SS vč. usazení do terénu nebo plotu/skříň SS do výklenku s kabelovým prostupem, ukončení kabelů bez oka a připojení do nové skříně, přichycení kabelu příchytkou, označení vývodů, provozní značení, vložení pojistek, terénní úpravy, osetí povrchu a položení drnu se zalitím, položení obrubníku, definitivní zádlažby vč. podkladových vrstev.  Vlastní materiál zhotovitele: písek, malta vápenocementová zdící, cement, pěna těsnící, prkno smrkové omítané, vazelina, osivo, voda na zalití, provozní značení, materiál na zádlažby.  Další náklady typu PD SNK, Výchozí revize, ÚS, ÚŘ, Zapravení zateplené fasády, Odpady, GEO, Vytýčení, TE, SBVB, Poplatky, Doprava materiálu z CS na stavbu, SNK nad 30 km od střediska firmy/pobočky a další jsou uvedeny ve spektrech 3 SNK GN nebo 4 SNK Ostatní. |  |
| 8 | 1100148 | Svod,kabel do 50mm,délka 10m,skříň SS |  |
| 9 | 1100149 | Svod,kabel do 50mm,délka 20m,skříň SS |  |
| 10 | 1100150 | Svod,kabel do 50mm,délka 30m,skříň SS |  |
| 11 | 1100151 | Svod,kabel do 50mm,délka 40m,skříň SS |  |
| 12 | 1100152 | Svod,kabel do 50mm,délka 50m,skříň SS |  |
| 13 | 1101938 | Příplatek-Zatepl.fasáda s omít. SS skříň | Příplatek za osazení skříně do zateplené fasády s obezděním nehořlavým materiálem (např. Ytong tl. 50 mm), zateplení (minerální vata nebo polystyren). Nepoužívat v případě nezateplené fasády. |  |
| 14 | 1101939 | Příplatek-Zatepl.fasáda s omít. SR skříň | Příplatek za osazení skříně do zateplené fasády s obezděním nehořlavým materiálem (např. Ytong tl. 50 mm), (minerální vata nebo polystyren). Nepoužívat v případě nezateplené fasády |  |
| 15 | 1100153 | Venkovní připojení bez podpěrného bodu | Dojezdová vzdálenost SNK do 30 km od střediska/pobočky zhotovitele.  INŽ zhotovitele - administrace, projednání, práce s plány BOZP na stavbě. Příplatek za sklad pro skladový materiál E.ON.  Pochůzka projektovanou trasou, GZS, průraz cihlové zdi, montáž střešníku vč. trubky a hlavicve, průchod střešníku římsou a střechou, kotva střešníku, kotevní objímka pro střešník, napínací šroub, ukončení nosného lana svorkou kotevní objímka pro betonový sloup, drážka pro trubku a uložení trubky pod omítku, zazdění a začištění drážky, trubka uložená volně, vybourání výklenku pro skříň ve výšce, upevnění SP skříně do výklenku a začistění omítky, šroubový proudový spoj na venkovním vedení, vodič NN na podpěrných bodech a ve zdi, ukončení kabelu ve skříni, pojistky bez zapojení. Definitivní úprava střechy.  Vlastní materiál zhotovitele: písek, malta vápenocementová zdící, cement, prkno smrkové omítané, vazelina na kontakty, osivo, voda na zalití.  Další náklady typu PD SNK, Výchozí revize, ÚS, ÚŘ, Zapravení zateplené fasády, Odpady, GEO, Vytýčení, TE, SBVB, Poplatky, Doprava materiálu z CS na stavbu, SNK nad 30 km od střediska firmy/pobočky a další jsou uvedeny ve spektrech 3 SNK GN nebo 4 SNK Ostatní. |  |
| 16 | 1100154 | Venkovní připojení s podpěrným bodem | Dojezdová vzdálenost SNK do 30 km od střediska/pobočky zhotovitele.  INŽ zhotovitele - administrace, projednání, práce s plány BOZP na stavbě. Příplatek za sklad pro skladový materiál E.ON.  Pochůzka projektovanou trasou, doprava a manipulace sloupu, GZS, průraz cihlové zdi, montáž střešníku vč. trubky a hlavicve, průchod střešníku římsou a střechou, kotva střešníku, kotevní objímka pro střešník, napínací šroub, ukončení nosného lana svorkou, drážka pro trubku a uložení trubky pod omítku, zazdění a začištění drážky, trubka uložená volně, vybourání výklenku pro skříň ve výšce, upevnění SP skříně do výklenku a začistění omítky, zemní práce pro podpěrný bod vč. betonového základu, stavba sloupu, kotevní objímka pro betonový sloup, montáž SP skříně na sloup zapojení kabelu, šroubový proudový spoj na venkovním vedení NN, vodič NN na podpěrných bodech a ve zdi, ukončení kabelu, pojistky bez zapojení. Definitivní úprava střechy. Osetí povrchu travou vč. zalití.  Vlastní materiál zhotovitele: písek, malta vápenocementová zdící, cement, prkno smrkové omítané, vazelina na kontakty, osivo, voda na zalití, ocel kruhová.  Další náklady typu PD SNK, Výchozí revize, ÚS, ÚŘ, Zapravení zateplené fasády, Odpady, GEO, Vytýčení, TE, SBVB, Poplatky, Doprava materiálu z CS na stavbu, SNK nad 30 km od střediska firmy/pobočky a další jsou uvedeny ve spektrech 3 SNK GN nebo 4 SNK Ostatní. |  |
| 17 | 1100155 | Venkovní připojení s podp.bodem,uzemnění | Dojezdová vzdálenost SNK do 30 km od střediska/pobočky zhotovitele.  INŽ zhotovitele - administrace, projednání, práce s plány BOZP na stavbě. Příplatek za sklad pro skladový materiál E.ON.  Pochůzka projektovanou trasou, doprava manipulace sloupu, GZS, průraz cihlové zdi, montáž střešníku vč. trubky a hlavicve, průchod střešníku římsou a střechou, kotva střešníku, kotevní objímka pro střešník, napínací šroub, ukončení nosného lana svorkou, drážka pro trubku a uložení trubky pod omítku, zazdění a začištění drážky, trubka uložená volně, vybourání výklenku pro skříň ve výšce, upevnění SP skříně do výklenku a začistění omítky, zemní práce pro podpěrný bod, stavba sloupu vč. betonového základu, kotevní objímka pro betonový sloup, montáž SP skříně na sloup zapojení kabelu, šroubový proudový spoj na venkovním vedení, vodič NN na podpěrných bodech a ve zdi, ukončení kabelu, pojistky bez zapojení. Definitivní úprava střechy. Sejmutí drnu, výkop rýhy pro zemnící pásku, položení zemnící pásky a napojení, zához rýhy s hutněním, terénní úpravy, osetí povrchu a položení drnu se zalitím.  Vlastní materiál zhotovitele: písek, malta vápenocementová zdící, cement, pěna těsnící, prkno smrkové omítané, vazelina na kontakty, osivo, voda na zalití.  Další náklady typu PD SNK, Výchozí revize, ÚS, ÚŘ, Zapravení zateplené fasády, Odpady, GEO, Vytýčení, TE, SBVB, Poplatky, Doprava materiálu z CS na stavbu, SNK nad 30 km od střediska firmy/pobočky a další jsou uvedeny ve spektrech 3 SNK GN nebo 4 SNK Ostatní. |  |
| **SNK Globální a ostatní náklady** | | | | |
| 1 | 1100156 | Cena PD pro stavby vyžadující ÚS, ÚŘ, SP | Výkon bude použit pro SNK, které vyžadují ÚS, ÚŘ, SP (získání příslušného veřejnoprávního titulu dle Stavebního zákona.  Cena obsahuje vyhotovení PD v rozsahu nezbytně nutném pro vydání stavebního povolení nebo jiného dokladu opravňujícího k realizaci stavby, veřejnoprávní a majetkoprávní projednání, BOZP. Rozsah je dán stavebním zákonem, vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb a příslušnými ustanoveními TPPD (vše v platném znění). PD bude bez rozpočtové části v TOMS-DES. |  |
| 2 | 1100157 | Cena PD pro svod a převod investorství | Výkon bude použit pro SNK, u kterých je PD převzata od stavebníka a dále pro stavby typu svod do SP na podpěrném bodě.  Cena obsahuje předpokládané náklady s převodem investorství ze stavebníka na nabyvatele ECD vč. úpravy převzaté PD pro potřeby E.ON, BOZP. Rozsah je dán stavebním zákonem, vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb a příslušnými ustanoveními TPPD (vše v platném znění). PD bude bez rozpočtové části v TOMS-DES. |  |
| 3 | 1100158 | Územní souhlas | výkon použít v případě, že stavba bude umístěna v zastavěném území a záměr nebude vyžadovat nové nároky na veřejnou a dopravní infrastrukturu. Vždy dle požadavků stavebního zákona resp. příslušného stavebního úřadu. |  |
| 4 | 1100159 | Územní rozhodnutí | výkon použít v případě potřeby složitějšího řízení - cena vč. majetkoprávního projednání bez správních poplatků; výše správních poplatků bude zohledněna ve výkonu „správní poplatky“. Vždy dle požadavků stavebního zákona resp. příslušného stavebního úřadu. |  |
| 5 | 1100160 | Kolaudační souhlas, oznámení užívání | Zajištěním kolaudace (kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí) dle stavebního zákona včetně nabytí právní moci. Zajištění všech náležitostí k užívání stavby. |  |
| 6 | 1100162 | Vytyčení ostatních inženýrských sítí SNK | Vytyčení ostatních inženýrských sítí pro SNK. |  |
| 7 | 1100163 | Smlouva budoucí o věcném břemeni | Projednání PD s vlastníkem dotčených nemovitých věcí dokladované dokumenty: „Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene“ (dále též SBVB), kdy byly úspěšně uzavřeny všechny smlouvy (i s možností úředně ověřenými podpisy vlastníků). Zhotoviteli bude hrazen výkon v ceně ve výši tj. 2 000,- Kč/ vlastník.  V případě, že nebudou úspěšně uzavřeny SBVB na celou trasu vedení (u nevyužitelných SBVB pro zmařenou variantu řešení), nebude tento výkon použit a zhotoviteli bude hrazen jiný výkon. |  |
| 8 | 1101778 | Neúspěšná sml. budoucí o věcném břemeni | Neúspěšné projednání PD s vlatníkem dotčených nemovitých věcí dokladované dokumenty: „Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene“ (dále též SBVB), jestliže nebudou úspěšně uzavřeny SBVB na celou trasu vedení (u nevyužitelných SBVB pro zmařenou variantu řešení), bude Zhotoviteli uhrazena odměna pouze ve výši tj. 500,- Kč/ vlastník.  Za úspěšně uzavřenou smlouvu, která však nebude Zadavatelem využitelná (změna trasy, zmařená invetice), bude Zhotoviteli uhrazena odměna ve výši 500Kč/vlastník. Za neuzavřené smlouvy Zhotoviteli žádná odměna nenáleží. |  |
| 9 | 1101940 | Výchozí revize SNK | V paušálním ocenění revizní činnosti je obsaženo dle: PNE 33 0000-3, ČSN 33 2000-6, ČSN 33 1500, Vyhl.73/2010 Sb.: Seznámení – důkladné seznámení s podklady PD nebo s nezbytnou dokumentací ke stavbě Prohlídka – pečlivé prohlédnutí elektrického zařízení za účelem zjištění jeho řádného stavu. Je předpokladem pro zkoušení a měření. Zkoušení – je činnost prováděná na elektrickém zařízení, kterou se má prokázat účinnost ochranných a signálních zařízení a některých měřicích zařízení za účelem zjištění správné funkce zařízení. Měření – je zjišťování hodnot nutných pro posouzení účinnosti ochranného zařízení pomocí vhodných měřících přístrojů, nedají-li se zjišťovat prohlídkou nebo zkoušením. Revizní zpráva - zpracování výchozí revizní zprávy na základě prokazatelných zjištění. |  |
| 10 | 1100164 | Doprava mat. z CS do střed.zhot. do 20km | Doprava materiálu z CS do firmy do 20 km  Příspěvek z CS na sklad umístěného v středisku zhotovitle stavby do 20 km. Zhotoviteli v případě, že si sám bude odvážet materiál z CS náleží příspěvek na pokrytí nákladů dle RS. |  |
| 11 | 1100165 | Doprava mat.z CS do střed.zh. od 21-40km | Doprava materiálu z CS do firmy od 21-40 km  Příspěvek z CS na sklad umístěného v středisku zhotovitle stavby od 21- do 40 km. Zhotoviteli v případě, že si sám bude odvážet materiál z CS náleží příspěvek na pokrytí nákladů dle RS. |  |
| 12 | 1101941 | Doprava mat.z CS do střed.zh. od 41-80km | Doprava materiálu z CS do firmy od 41-80 km  Příspěvek z CS na sklad umístěného v středisku zhotovitle stavby od 41- do 80 km. Zhotoviteli v případě, že si sám bude odvážet materiál z CS náleží příspěvek na pokrytí nákladů dle RS. |  |
| 13 | 1101942 | Doprava mat.z CS do střed.zhot.nad 81 km | Doprava materiálu z CS do firmy nad 81 km  Příspěvek z CS na sklad umístěného v středisku zhotovitle stavby nad 81 km. Zhotoviteli v případě, že si sám bude odvážet materiál z CS náleží příspěvek na pokrytí nákladů dle RS. |  |
| 14 | 1100166 | Materiály ke zneškodnění SNK | Materiály ke zneškodnění SNK  Demoliční materiál SNK určený na skládku, vč. dopravy. |  |
| 15 | 1100167 | Zvýšení ceny práce-technologie PPN NN | Příplatek PPN NN, pro vybrané pracovní činnosti.  Pravidlo: 1 ks odpojení příplatek PPN NN, 1 ks připojení Příplatek PPN NN. |  |
| 16 | 1101943 | Příplatek SNK od střediska zh. nad 30 km | Příplatek za vzdálenost SNK od střediska zhotovitele nad 30 km  Příplatek kryje více náklady na dojezd Projektanta, zhotovitele, mechanizace, materiálu ze střediska zhotovitele na místo stavby SNK. |  |
| 17 | 1100171 | Zpracování PZS | Zpracování ÚMPS (velkého měřítka) dle aktuální PECZR18 bez rozlišení na extravilán, intravilán a aktualizaci. Jedná se o zpracování ktg. POL, INZ, BODY a PLG ve formátu GML. Podrobný popis k položce je uveden v dokumentu "Ceník geodetických výkonů". |  |
| 18 | 1100172 | Zpracování KM KN/PK | Digitalizace dat z ČÚZK pro účely PZS, popř. pro doplnění kresby měřené ÚMPS (zadní trakty budov, vnitrobloky). Jedná se o zpracování ktg. KM a PLG ve formátu GML. |  |
| 19 | 1100173 | Aktualizace ÚMPS při DSPSg | Aktualizace účelové mapy povrchové situace při zpracování DSPSg. |  |
| 20 | 1100174 | Vytýčení liniové stavby/objektu | Vytýčení přesně vyznačených bodů v terénu. |  |
| 21 | 1100175 | Zpracování DSPSg | Zaměření zařízení E.ON a zpracování dokumentace skutečného provedení stavby - geodetické části s rozlišením na zaměření podzemního/nadzemního vedení bez rozlišení na ELE/ZP dle aktuálně platné PECZR. |  |
| 22 | 1100176 | Dokumentace pro TE | Zpracování digitální dokumentace zařízení distribuční soustavy v SW GINIUS dle „Metodiky tvorby dat elektro v GINIUS“ s doplněnými parametry jednotlivých prvků zařízení dle „Atributy prvků DS pro TE  Pozn.: v případě vyplnění změnového protokolu a následného zapracování změndokumentace pro TE pracovníkem objednatele (E.ON) nebude tato položka uplatněna. Jedná se především o svody z venkovního vedení, kdy není třeba provádět geodetické zaměření. |  |
| 23 | 1100177 | Dokumentace pro TE vč. skříně SR | Dokumentace pro TE, jejíž součástí je i dokumentace kabelové skříně, kterou se rozumí jak skříně rozpojovací (SR, SE, SD, SV) tak i skříně SS a SP, které spínají další vedení v majetku ECD. |  |
| 24 | 1100810 | Souhlas majitelů sousedních parcel na ÚS | Souhlasy majitelů sousedních parcel za účelem vydání územního souhlasu. U parcel kde je více vlastníků, postačuje podpis od jednoho vlastníka příslušné sousední parcely, pokud Objednatel nebo stavební úřad neurčí jinak. Souhlas vlastníka je vyjádřen jednoduchým způsobem (podpis vlastníka sousední parcely na situačním výkresu, nebo vyhotovení jednoduché speciální smlouvy,  (ks = 1 souhlas bez ohledu na počet vlastníků). |  |
| **SNK Ostatní - NESOUTĚŽNÍ SPEKTRUM** | | | | |
| 1 | 1100168 | Správní poplatky | Zhotoviteli budou hrazeny oprávněně vynaložené poplatky při realizaci díla, kde jednotlivý poplatek přesahuje 100,- Kč ve skutečné výši dle účetního dokladu vystaveného příslušným úřadem nebo institucí. Jedná se o poplatky, které budou vyměřeny příslušným úřadem nebo správcem zařízení, které bude nutné uhradit pro řádné zajištění projektové dokumentace nebo pro získání právního podkladu pro realizaci stavby (např. poplatek za vyjádření, za povolení zvláštního užívání, za rozhodnutí o výjimce, správní poplatek za územní souhlas, za územní rozhodnutí nebo veřejnoprávní smlouvu).  Jednotlivé poplatky do výše 100,- Kč nebudou Zhotoviteli hrazeny. |  |
| 2 | 1100169 | Protlak, překop | V případě použití, musí být cena stanovena v souladu s podmínakami rámcové smlouvy a předem odsouhlasena Objednatelem. |  |
| 3 | 1100170 | Speciální zádlažby | Zádlažby jsou započítány pro stavby na klíč SNK1 až SNK9. V případě použití speciálních zádlažeb musí být cena stanovena v souladu s podmínakami rámcové smlouvy a předem odsouhlasena Objednatelem. |  |
| 4 | 1101804 | Neplánovaný výkon | Činnosti neohodnocené zavedenými výkony. Cena musí být stanovena v souladu s podmínakami rámcové smlouvy a předem odsouhlasena Objednatelem. |  |
| 5 | 1100811 | Demontáž stávajícího zařízení | Demontáže pro sloup, stávajcí skříně jsou naceněny standardními výkony. Cena jiných nespecifikovaných demontáží musí být stanoveny v souladu s podmínakami rámcové smlouvy a předem odsouhlasena Objednatelem. |  |
| 6 | 1101944 | DIO - dopravní značení | V případě nutného zpracování DIO bude umístění dopravních značek vč. projektu proplaceno po odsouhlasení Objednatelem. V případě dopravního značení na místních a účelových komunikací jsou náklady zahrnuty v režii výkonů. |  |