

Technická specifikace veřejné zakázky v rámci tohoto zadávacího řízení:

❖ Revize elektroinstalace nízkého a vysokého napětí, hromosvodů a přenosových vozů v objektech ČRo

- 1) Provedení revizí elektroinstalace nízkého a vysokého napětí (trafostanice 22kV), hromosvodů, elektrospotřebičů a přenosových vozů v níže uvedených objektech Českého rozhlasu podle platných technických norem ČSN, zejména pak ČSN 33 1500 a ČSN 33 2000-6, a platných právních předpisů.
- 2) Poskytovatel bude měření provádět kalibrovaným měřicím přístrojem určeným k provádění revizí.
- 3) Poskytovatel bude provádět revize vždy po předchozí domluvě termínu s objednatelem. Termín musí být oznámen nejméně 3 pracovní dny předem. Poskytovatel bude revize provádět zejména v kancelářích a to za běžného provozu. Proto musí svou činnost přizpůsobit případným probíhajícím poradám, jednáním, tj. v minimálním rozsahu tyto procesy narušovat, zachovávat diskrétnost a časově se přizpůsobovat požadavkům osazenstva kanceláří. Z důvodu urychlení provedení revizí, je budou fyzicky provádět současně na jednom pracovišti minimálně dva pracovníci dodavatele. V případě výskytu problémů je budou řešit s pověřeným pracovníkem ČRo.
- 4) Revizní zprávy předá poskytovatel objednateli v papírové podobě a na nepřepisovatelných nosičích CD, nebo DVD

Přehled míst plnění:

objekt ČRo	revize elektroinstalace nízkého napětí	revize elektroinstalace vysokého napětí	revize hromosvodů	revize přenosových vozů
Vinohradská 12, Praha 2	ano	ano	ano	ano
Římská 13, Praha 2	ano	ne	ano	ne
Římská 15, Praha 2	ano	ano	ano	ne
Hybešova 10, Praha 8	ano	ne	ano	ne
zámek, Přerov nad Labem	ano	ano	ano	ne
Náměstí Míru 10, Plzeň	ano	ano	ano	ano
Zítkova 3, Karlovy Vary	ano	ne	ano	ne
Na Schodech 10, Ústí nad Labem	ano	ne	ano	ne
Modrá 1048, Liberec	ano	ne	ano	ne
U Tří lvů 1, České Buděj.	ano	ne	ano	ano

Havlíčková 1, Hradec Králové	ano	ne	ano	ano
Beethovenova 4, Brno	ano	ne	ano	ano
Vsetínská 7, Brno	ano	ne	ano	ne
Osvoboditelů 187, Zlín	ano	ne	ano	ne
Dr. Šmerala 2,4,6 Ostrava	ano	ano	ano	ano
Masarykovo nám. 42, Jihlava	ano	ne	ne	ne
Sv. Anežky České 29, Pardubice	ano	ne	ne	ne
Horné nám. 21, Olomouc	ano	ne	ne	ne
Pavelčákova 2, Olomouc	ano	ne	ano	ne

❖ Revize elektrospotřebičů, elektrického ručního nářadí, rozhlasové techniky a prodlužovacích přívodů

- 1) Provedení revizí elektrického ručního nářadí, elektrických spotřebičů (včetně lednic a přenosných spotřebičů nad 18 kg), výpočetní techniky, rozhlasové techniky a prodlužovacích elektrických přívodů během jejich používání (podle ČSN 33 1600 ed.2) na pracovištích v objektech Českého rozhlasu, uvedených v tabulce „Přehled počtu revidovaných spotřebičů“. Odhadovaný počet revidovaných spotřebičů je cca 12.505 kusů.
- 2) Odstranění drobných závad zjištěných při revizích elektrického nářadí, spotřebičů, výpočetní techniky a prodlužovacích kabelů bez vyloučení z provozu. Opravu provést neprodleně po revizi včetně následné revize po opravě.
- 3) Zavedení elektronických karet pro všechny revidované předměty, revidované elektrické spotřebiče a všechna zařízení označit jedinečným čárkovým kódem. Záznam o výsledku provedené revize na elektronické kartě u každého revidovaného předmětu bude obsahovat i údaje o případné provedené opravě, údaje o spotřebiči (typ, výrobní číslo atp.), o jeho umístění (budova, patro, číslo místnosti) a další údaje obvykle na revizních kartách uváděné. V případě, že spotřebič revizi nevyhoví, bude na elektronické kartě doporučení na další opravu či vyřazení z provozu a jeho uživateli bude okamžitě při revizi vydán zákaz používání.
- 4) Karty budou zadavateli předány na nosičích (nepřepsatelné CD, nebo USB flash disk) v ucelených souvisejících celcích po dohodě s pověřeným pracovníkem ČRo. Zároveň s těmito nosiči bude předán písemný protokol, kde budou uvedeny nedořešené závady a doporučený další postup. Soupis revizních zpráv všech elektrospotřebičů bude taky předán v elektronickém formátu „excel“ z důvodu jeho využití v softwaru pro správu majetku.

- 5) Uchazeč bude revize provádět zejména v kancelářích a to za běžného provozu. Proto musí svou činnost přizpůsobit případným probíhajícím poradám, jednáním, tj. v minimálním rozsahu tyto procesy narušovat, zachovávat diskrétnost a časově se přizpůsobovat požadavkům osazenstva kanceláří. Z důvodu urychlení provedení revizí, je budou fyzicky provádět současně na jednom pracovišti minimálně dva pracovníci dodavatele. V případě výskytu problémů je budou řešit s pověřeným pracovníkem ČRo. Uchazeč zdarma dodá objednateli software, který umožní sledování revizních lhůt spotřebičů, tisk plnohodnotných revizních zpráv a třídění podle umístění spotřebičů.

Přehled počtu revidovaných spotřebičů:

objekt Českého rozhlasu	počet spotřebičů včetně lednic cca
komplex Vinohradská 12 – Praha 2	6 330
Senát a Sněmovna ČR	50
Hybešova 10 – Praha 8	740
Na Schodech 10 – Ústí nad Labem	430
Modrá 1048 - Liberec	190
U Tří lvů 1 – České Budějovice	665
Havlíčková 1, Hradec Králové	530
Beethovenova 4 - Brno	915
Náměstí Míru 10 - Plzeň	740
Zítкова 3, Karlovy Vary	205
Osvoboditelů 187 - Zlín	140
Pavelčákova 2, Olomouc	420

Dr. Šmerala 2 - Ostrava	715
Masarykovo nám. 42 - Jihlava	215
Sv. Anežky České 29 - Pardubice	220
Celkem:	12 505