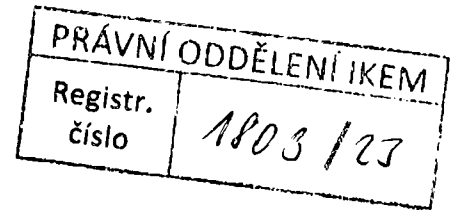


Smlouva o dílo



Smluvní strany:

Institut klinické a experimentální medicíny

státní příspěvková organizace, zřizovací listina MZ ČR č. j. 17268-II/2012 ze dne 29. 5. 2012

se sídlem Vídeňská 1958/9, 140 21 Praha 4
 IČO: 00023001
 DIČ: CZ00023001
 bankovní spojení: Česká národní banka
 číslo účtu: 42334041/0710
 zastoupená Ing. Helenou Rögnerovou, ředitelkou
 (dále jen „objednatel“)

a

Česká revizní s.r.o.

se sídlem Na dlouhém lánu 36/16, 160 00 Praha 6
 IČO: 05842557
 DIČ: CZ05842557
 bankovní spojení: FIO banka
 číslo účtu: 2501170461/2010
 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn.: C271799
 zastoupená Janem Sojkou, jednatelem
 (dále jen „zhotovitel“)
 (dále společně „smluvní strany“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012, občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále také „OZ“), tuto **smlouvu o dílo** (dále jen „Smlouva“):

Čl. I.**Úvodní ustanovení**

1. Smluvní strany uzavírají tuto Smlouvu na základě výsledku výběrového řízení k veřejné zakázce malého rozsahu, vedené objednatelem pod názvem „**Elektroinstalační práce a opravy**“, s interním evidenčním číslem veřejné zakázky **PZ-2023-0000817**, a vychází ze zadávacích podmínek pro zadání uvedené veřejné zakázky a z nabídky zhotovitele podané v rámci citovaného výběrového řízení.
2. Není-li některá otázka řešena touto Smlouvou a jejími přílohami, platí pro vztahy smluvních stran podmínky obsažené v zadávacích podmínkách výběrového řízení uvedeného v odst. 1. tohoto článku a v občanském zákoníku.

Čl. II.

Předmět Smlouvy a způsob plnění

1. Předmětem této Smlouvy je závazek zhotovitele provádět pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí elektroinstalační práce - běžné opravy, drobné instalace a montáže, opravy a výměny světelných zdrojů v areálu objednatele (dále také jen „dílo“ nebo „předmět plnění“ nebo „dílní plnění“), a to vždy na základě jednotlivých dílčích objednávek vystavených objednatelem v souladu s touto Smlouvou.
2. Součástí předmětu plnění je i dodání všech materiálů, dále drobné stavební úpravy a přípomocce, průrazy a zapravení povrchů a ostatních práce, související s charakterem díla dle této Smlouvy, a to včetně následného úklidu, bezpečné a ekologické likvidace odpadů, které vzniknou v průběhu provádění díla a předložení dokladů o nezávadném zneškodnění odpadu v souladu s příslušnými právními předpisy.
3. Součástí předmětu plnění je také:
 - zajištění nezbytných opatření nutných pro neporušení veškerých inženýrských sítí během provádění díla;
 - zajištění protiprašných opatření v průběhu realizace díla s ohledem na provoz oddělení - potřebná zakrytí ochrannou fólií apod.;
 - stavební práce a další činnosti, které by mohly být zdrojem nadměrného hluku, musí být prováděny v souladu s pokyny objednatele tak, aby nebyl narušen chod a provoz v objektech sídla objednatele;
 - zajištění všech nezbytných průzkumů nezbytných pro řádné provádění díla;
 - zajištění veškerých prací, dodávek a služeb souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku;
 - zajištění ostrahy stavby a staveniště, bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
 - zajištění následného dohledu na pracovišti a přilehlých prostorách v souladu se zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, a vyhláškou č. 87/2000 Sb., kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahřívání živců v tavných nádobách, ve znění pozdějších předpisů, po skončení svařování, vyžadujícího požárně bezpečnostní opatření, a to minimálně po dobu 8 hodin;
 - provádění denního úklidu místa plnění, průběžné odstraňování znečištění místa plnění a jeho okolí či škody na místě plnění a jeho okolí;
 - zajištění a provedení všech předepsaných či dohodnutých zkoušek a revizí, vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů a jejich předání objednateli;
 - zajištění návodu na obsluhu a údržbu díla, vyžaduje-li to charakter díla;
 - dodržení veškerých specifikací a řešení v souladu se Standardy PD pro IKEM, které tvoří Přílohu č. 5 zadávacích podmínek výběrového řízení uvedeného v článku I. odst. 1 této Smlouvy.
4. Součástí předmětu plnění je také dokladová část:
 - vypracování a předání dokumentace skutečného provedení díla se zakreslením případných úprav objednateli, a to za každé jednotlivé dílní plnění;
 - vypracování a předání předávacího protokolu objednateli pro každou dílní část předmětu plnění zvlášť;
 - zajištění atestu/certifikátu od výrobce, že použitý materiál a způsob provedení díla splňuje požadavky stanovené obecně závaznými právními předpisy, zejména o technických požadavcích na výrobky, včetně jejich předání objednateli pro každou dílní část předmětu plnění zvlášť.
5. Předmět plnění musí být realizován plně v souladu s obecně závaznými právními předpisy a technickými normami, v platném znění.
6. Dílní plnění budou probíhat postupně na základě objednávek vystavených objednatelem s odkazem na tuto Smlouvu.

7. Předmět plnění je rozdělen podle naléhavosti na dvě základní skupiny - na **havárie** (naléhavé práce, které je nutno provést neprodleně) a na **běžné práce/opravy**. Objednatel v dílčí objednávce označí vždy, o kterou skupinu se jedná.
8. Před zpracováním cenové nabídky a vystavením následné objednávky bude **zhotovitel vždy vyzván elektronicky nejméně 1 pracovní den předem na e-mailovou adresu zhotovitele:** [REDAKCE] k prohlídce místa plnění, kde zhotovitel spolu s objednatelem určí rozsah prací, způsob realizace, upřesnění materiálů k realizaci a termín realizace v souladu s touto Smlouvou. Poté zhotovitel vypracuje cenovou nabídku v souladu se způsobem uvedeným v článku IV. této Smlouvy, v cenové nabídce uvede místo dílčího plnění, specifikaci dílčího plnění, ceny, termíny realizace a předá ji objednateli k odsouhlasení.
9. Kontaktní osobou objednatele pro předání cenové nabídky je pan [REDAKCE] mobil: [REDAKCE] Cenová nabídka bude doručena na e-mailovou adresu: [REDAKCE] nebo osobně p [REDAKCE] a to **do 4 pracovních dnů** od zaslání objednávky.
10. Objednatel provede kontrolu cenové nabídky bez zbytečného odkladu a vystaví následně objednávku a odešle ji na e-mailovou adresu zhotovitele uvedenou výše. Přílohou každé objednávky bude odsouhlasená cenová nabídka.
11. Doba plnění, resp. termíny pro realizaci, jsou sjednány takto:
Realizaci, v případě **havárie**, se zhotovitel zavazuje zahájit **do 2 pracovních dnů** od obdržení objednávky vystavené objednatelem a doručené zhotoviteli, nebude-li vzhledem k charakteru prací s ohledem na zajištění potřebných materiálů dohodnuto jinak.
Doba plnění, v případě **běžných prací/oprav**, resp. lhůta plnění/zahájení realizace a termín dokončení budou určeny pro každou dílčí objednávku zvlášť dle jejího charakteru, dle obvyklých zvyklostí a v souladu s případnými dodacími lhůtami nadstandardního materiálu, požadovaného objednatelem.
12. Zhotovitel splní svůj závazek dnem řádného dokončení a předání díla nebo jeho části dle příslušné objednávky objednateli v sídle objednatele na základě předávacího protokolu, podepsaného oběma smluvními stranami.
13. Zhotovitel bere na vědomí, že práce budou probíhat za běžného provozu v prostorách objednatele.
14. Objednatel upozorňuje a zhotovitel bere na vědomí, že práce mohou být prováděny během víkendu, tj. o sobotách a nedělích. Objednatel umožní provádění díla na lůžkových odděleních podle provozních podmínek lůžkových oddělení, zpravidla v době od 7 do 18 hodin. V kancelářských prostorách, ambulancích, operačních sálech apod. pak v době podle dohody s příslušným pracovištěm, převážně však mimo běžnou pracovní dobu. Realizace bude probíhat tak, aby práce co nejméně omezily provoz v objektech objednatele a na jednotlivých pracovištích.
15. Objednatel upozorňuje a zhotovitel bere na vědomí, že pokud práce budou probíhat také v blízkosti operačních sálů, oddělení intenzivní péče apod. je možné, že bude potřeba přesunout hlučné činnosti do méně exponované části dne, a to dle vzájemné dohody objednatele se zhotovitelem.

Či. III.

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel se zavazuje realizovat jednotlivá dílčí plnění tak, aby v míře co možná nejmenší omezil běžný provoz objednatele, dále se zavazuje dodržovat pokyny objednatele a veškeré provozní podmínky jednotlivých pracovišť objednatele, na kterých bude předmět plnění provádět.
2. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude realizováno plně v souladu s touto Smlouvou, s platnými právními předpisy, jakož i v souladu se všemi normami obsahující technické specifikace a technická řešení,

technické a technologické postupy nebo jiná určující kritéria k zajištění, že navržené materiály, výrobky, postupy a služby budou vyhovovat požadovanému účelu.

3. Zhotovitel odpovídá za veškeré vady předmětu plnění, které byly způsobeny porušením jeho právní povinnosti a povinnostmi stanovenými touto Smlouvou a zadávacími podmínkami k veřejné zakázce uvedenými v čl. I. této Smlouvy.
4. Objednatel je oprávněn po celou dobu plnění předmětu Smlouvy provádět kontrolu prováděných prací.
5. Zástupce objednatele uvedený v článku X. odst. 9. či jím písemně pověřený zástupce, popřípadě jiná osoba, která se prokáže písemným pověřením objednatele je oprávněna sledovat, zda práce v rozsahu díla jsou prováděny podle dílčí objednávky a předaných podkladů, jako např. podle smluvených podmínek, technických norem apod. Na zjištěné nedostatky v průběhu provádění díla zástupce objednatele písemně upozorní.
6. Zástupce objednatele je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práci, pokud není odpovědná osoba zhotovitele dosažitelná a je-li současně ohrožena bezpečnost prováděného díla, život nebo zdraví pracovníků při realizaci díla nebo hrozí-li jiné vážné majetkové škody.
7. Kontaktní osoba zhotovitele, která bude oprávněna jednat s objednatelem, je uvedena v článku X. odst. 9. této Smlouvy. Tato kontaktní osoba může písemně pověřit jiného zástupce zhotovitele, který bude oprávněn zastupovat zhotovitele.
8. Objednatel se zavazuje převzít dílčí části předmětu plnění dle této Smlouvy v souladu s jednotlivými objednávkami bez vad a nedodělků a zaplatit zhotoviteli cenu ve sjednané výši, a to způsobem a za podmínek stanovených touto Smlouvou.
9. Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci předmětu plnění této Smlouvy využije všechny své odborné zkušenosti při realizaci těch činností, které jsou součástí plnění dle této Smlouvy a které jsou nezbytné k řádnému a kvalitnímu plnění dle této Smlouvy.
10. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě v souladu s touto Smlouvou a obecně závaznými právními předpisy.
11. Zhotovitel se zavazuje při plnění Smlouvy dodržovat veškeré právní předpisy ČR s důrazem na legální zaměstnávání, důstojné pracovní podmínky, spravedlivé odměňování a dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci pro všechny osoby, které se budou na plnění Smlouvy podílet (tj. případně i pro své poddodavatele).
12. Zhotovitel se zavazuje dbát zvýšené ochrany životního prostředí a minimalizovat vznik odpadů, a to v rozsahu, ve kterém to realizace díla dovoluje, zavazuje se přijmout vhodná opatření k ochraně životního prostředí, zejména předcházet znečišťování nebo poškozování životního prostředí a minimalizovat nepříznivé důsledky své činnosti na životní prostředí, dále se zavazuje k ekologickému odstranění odpadů.
13. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání závazku z této Smlouvy bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody třetím osobám v souvislosti s výkonem předmětu plnění dle této Smlouvy ve výši limitu pojistného plnění minimálně 10.000.000,- Kč, s výší spoluúčasti zhotovitele nepřesahující 1 % z limitu plnění, kterou kdykoli na vyžádání předloží odpovědnému zástupci objednatele.

Čl. IV.

Cena díla a platební podmínky

1. Jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 1 této Smlouvy jsou cenami nejvýše přípustnými po celou dobu účinnosti této Smlouvy a obsahují veškeré náklady zhotovitele nutné k řádnému provádění dílčích plnění souvisejících se všemi činnostmi dle této Smlouvy a zadávacích podmínek.

2. Jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 1 této Smlouvy, které se vztahují k Cenové soustavě ÚRS, mohou být aktualizovány vždy dle platné verze Cenové soustavy ÚRS, a to maximálně dvakrát ročně (leden a červenec). Takové navýšení/snížení jednotkových cen je zhotovitel povinen objednateli doložit vždy s první fakturou, které se změna týká.
3. Stanovení ceny za dílčí plnění (podle dílčí objednávky):

Zhotovitel v souladu s Přílohou č. 1 této Smlouvy provede ocenění požadovaných prací, které předloží objednateli k odsouhlasení. Cena za provedené dílčí plnění se stanoví jako součet násobku odsouhlasených výměr a jednotkových cen v Příloze č. 1 této Smlouvy.

V případě, že pro některé práce nebudou jednotkové ceny v Příloze č. 1 této smlouvy obsaženy, tak zhotovitel doplní jednotkové ceny podle sborníku stavebních prací Cenové soustavy ÚRS, vždy dle aktuální verze Cenové soustavy ÚRS platné v době dílčího plnění, což doloží analogicky dle odst. 2. tohoto článku. Cena za tyto práce se poté stanoví jako součet násobků odsouhlasených výměr a těchto jednotkových cen ÚRS vynásobených koeficientem pro přepočítání uvedeným v Příloze č. 1 této Smlouvy, platným po celou dobu plnění této Smlouvy.
4. Smluvní strany sjednávají, že v případě inflace lze cenu zvýšit o tolik procent, která budou odpovídat míře inflace, vyjádřené průměrným ročním vývojem spotřebitelských cen zjištěným Českým statistickým úřadem za rok předchozí. Základem pro výpočet navýšení jednotkových cen v důsledku míry inflace jsou jednotkové ceny sjednané na základě této Smlouvy. Základem pro výpočet výše jednotkové ceny bude vždy jednotková cena platná v předchozím kalendářním roce trvání smluvního vztahu založeného touto Smlouvou.

Nejbližší termín, kdy je možno uplatnit tuto inflační doložku, je od 1. 4. 2025 za předpokladu, že míra inflace za předchozí kalendářní rok překročí výši 5 %. Jednotkové nabídkové ceny mohou být takto navýšeny o takové procento inflace, které za příslušné období stanoví Český statistický úřad, a to pouze formou písemného dodatku k této Smlouvě.

Toto ustanovení se vztahuje pouze na jednotkové ceny v Příloze č. 1 této Smlouvy, neuvedené v Cenové soustavě ÚRS.
5. DPH bude k ceně připočtena v souladu s obecně závaznými právními předpisy.
6. Zhotoviteli vzniká právo na vystavení faktury po řádném provedení příslušného dílčího plnění (podle dílčí objednávky). Jednotlivé dílčí plnění je provedeno, je-li dokončeno a předáno, a to na základě odsouhlaseného předávacího protokolu oběma smluvními stranami. Tento protokol bude i přílohou vystavené faktury. Nedílnou součástí faktury bude i odsouhlasený soupis provedených prací. Faktura bude obsahovat položkové ocenění pro daňový základ.
7. Objednatel nebude poskytovat zálohy na provedení díla.
8. Platba se uskuteční bezhotovostním převodem na účet zhotovitele na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného zhotovitelem se splatností 60 kalendářních dnů ode dne jeho doručení objednateli.
9. Objednatel provede kontrolu, zda zhotovitel je či není evidován jako nespolehlivý plátců DPH ve smyslu ustanovení § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“) a že číslo bankovního účtu zhotovitele uvedené na daňovém dokladu je jako povinně registrovaný údaj zveřejněno správcem daně podle § 96 zákona o DPH. V případě, že ke dni uskutečnění zdanitelného plnění bude v příslušném systému správce daně zhotovitel uveden jako nespolehlivý plátců, nebo číslo bankovního účtu není zveřejněno dle předchozí věty, je objednatel oprávněn provést úhradu daňového dokladu do výše bez DPH.

Částka rovnající se DPH bude objednatelům přímo poukázána na účet správce daně podle § 109a zákona o DPH.

Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a zákonu o DPH a musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona o DPH.

Zhotovitel se zavazuje, že uvede na daňovém dokladu označení peněžního ústavu a číslo bankovního účtu, který je zveřejněn správcem daně a ve prospěch kterého má být provedena platba. Pokud tak neučiní nebo pokud při provádění úhrady již uvedený účet zhotovitele nebude zveřejněn podle ustanovení § 96 Zákona o DPH v registru správce daně, strpí zhotovitel, bez uplatnění jakýchkoliv finančních sankcí, odvedení daně objednatelem a úhradu závazku jen ve výši bez DPH, případně je povinen nahradit objednateli škodu, která by mu z tohoto důvodu, nebo z důvodu úhrady na nezveřejněný účet vznikla.

10. Zhotovitel odpovídá za posouzení plnění z hlediska § 92a zákona o DPH a návazně za vystavení daňového dokladu (faktury) s náležitostmi podle § 29 zákona o DPH. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli škodu, která vznikne v důsledku nedodržení podmínek těchto ustanovení zhotovitelem.
11. Postoupení peněžitých pohledávek zhotovitele za objednatelem, vzniklých v souvislosti s touto Smlouvou třetí osobě, je nepřípustné bez předchozího písemného souhlasu objednatele
12. Zhotovitel se zavazuje, že uvede na každé faktuře tzv. „identifikátor veřejné zakázky, a „evidenční číslo veřejné zakázky““, tyto údaje jsou uvedeny v zápatí této Smlouvy.
13. V případě, že faktura zhotovitele nebude mít náležitosti sjednané touto Smlouvou, je objednatel oprávněn fakturu zaslat ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli s uvedením důvodu jejího vrácení a lhůta splatnosti se tím přerušuje. Lhůta splatnosti faktury počíná běžet znovu ode dne doručení opravené nebo nově vystavené faktury objednateli.

Čl. V.

Doba plnění a trvání Smlouvy

1. Tato Smlouva je uzavírána na dobu určitou **na 36 měsíců** ode dne nabytí účinnosti této Smlouvy **nebo do vyčerpání maximální částky všech objednávek podle této Smlouvy do výše 5 900 000 Kč bez DPH.** K ukončení Smlouvy dojde na základě jedné ze skutečností dle předchozí věty, a to podle té, která nastane dříve.
2. Tuto Smlouvu může vypovědět kterákoli ze smluvních stran s tím, že výpověď musí být podána písemně. Výpovědní doba činí 3 (tři) měsíce a začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé straně.

Čl. VI.

Splnění díla, předání a převzetí dílčích prací, vlastnické právo

1. O předání a převzetí bezvadného dílčího plnění (podle dílčí objednávky) vyhotoví zhotovitel předávací protokol.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k předání a převzetí prací bez vad a nedodělků podle dílčí objednávky minimálně jeden (1) pracovní den předem.
3. Zhotovitel je povinen před zahájením přijímacího řízení díla připravit všechny požadované doklady a zápisy v souladu s článkem II. odst. 4.
4. V případě, kdy objednatel odmítne dílo převzít, musí do předávacího protokolu uvést své důvody.
5. Vlastnické právo k veškerým hmotným součástem týkajících se jakékoli části díla, a nebezpečí škody na nich, přechází na objednatele dnem převzetí příslušné části díla objednatelem za podmínek uvedených v čl. II. této Smlouvy. Tím však není dotčeno právo objednatele uplatňovat vady díla za podmínek uvedených v čl. VIII. této Smlouvy.

Čl. VII. Smluvní pokuty

1. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení s plněním díla ze strany zhotovitele v termínech a rozsahu dle čl. II. této Smlouvy bude zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 0,1 % z dílčí sjednané ceny díla za každý započatý den prodlení.
2. V případě, že zhotovitel neodstraní vady díla v záruční době v souladu s článkem VIII. odstavec 3. od jejich písemného uplatnění objednatelem, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1 500 Kč (slovy: jeden tisíc pět set korun českých), a to za každý jeden započatý den prodlení a každou jednu vadu.
3. Pokud zhotovitel poruší svou povinnost udržovat po celou dobu trvání této Smlouvy pojištění ve výši a za podmínek uvedených v článku III. odst. 13. je objednatel oprávněn, kromě práva odstoupit od této Smlouvy, požadovat uhrazení smluvní pokuty ve výši 10 000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení této povinnosti zhotovitele.
4. Smluvní pokutu je zhotovitel povinen zaplatit objednateli na základě písemné výzvy objednatele doručené zhotoviteli, a to do deseti (10) pracovních dnů ode dne obdržení takové výzvy objednatele.
5. V případě prodlení s platbou delší než deset (10) pracovních dní po splatnosti ze strany objednatele, může být objednateli účtován úrok z prodlení v souladu s obecně závaznými právními předpisy.
6. Smluvní strany vylučují aplikaci ust. § 2050 OZ.

Čl. VIII. Záruční podmínky

1. Zhotovitel zodpovídá za to, že dílo dle této Smlouvy bude zhotoveno podle zadávacích podmínek veřejné zakázky uvedené v čl. I této Smlouvy a podmínek stanovených právními předpisy a ustanoveními technických norem platných v době zhotovení díla.
2. Zhotovitel odpovídá objednateli za jakékoliv vady a/nebo nedodělky předmětu díla, které má v době jeho předání objednateli a za všechny vady, které se vyskytnou v záruční době.
3. V případě zjištěných a ohlášených vad v době plnění díla a v záruční době je zhotovitel povinen tyto vady odstranit v termínu do pěti (5) kalendářních dnů, nebude-li dohodnuto jinak vzhledem k charakteru vady, a to na vlastní náklad zejména v případě, že se jedná o vady, které byly způsobeny chybným postupem zhotovitele, či jinak zaviněných zhotovitelem.
4. Záruční doba se sjednává na **24 měsíců** vždy ode dne oboustranného podpisu předávacího protokolu jednotlivých částí předmětu plnění.
5. Záruční doba začíná dnem předání dílčího plnění objednateli bez vad a nedodělků na základě předávacího protokolu. Doba záruky se prodlouží o dobu od uplatnění oprávněné reklamace do protokolárního odstranění vady.
6. Smluvní strany se dohodly pro případ vad dokumentace skutečného provedení, že po dobu záruční doby má objednatel právo a zhotovitel má povinnost bezplatného odstranění takové vady.

Čl. IX. Odstoupení od Smlouvy, zánik Smlouvy

1. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna od této Smlouvy odstoupit v případech a za podmínek stanovených v Občanském zákoníku.

2. Tato Smlouva může být předčasně ukončena i:
 - a. písemnou dohodou smluvních stran k datu v ní uvedeném
 - b. odstoupením od této Smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit, neodstraní-li zhotovitel vady vytknuté v předávacím protokolu ani ve lhůtě tam určené.
4. Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit, jestliže zhotovitel bude bez souhlasu objednatele provádět dílo odlišně od této Smlouvy nebo bez předchozí objednávky ze strany objednatele či v rozporu s pokyny objednatele.
5. Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit dále v případě, že:
 - a. Zhotovitel pozbude oprávnění vyžadované právními předpisy k činnostem, k jejichž provádění je Zhotovitel povinen dle této Smlouvy;
 - b. Zhotovitel pozbude kteréhokoliv jiného kvalifikačního předpokladu, jehož splnění bylo předpokladem pro zadání veřejné zakázky;
 - c. vůči majetku Zhotovitele bude probíhat insolvenční řízení nebo bude insolvenční návrh zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
 - d. Zhotovitel vstoupí do likvidace.
6. Zhotovitel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit, neuhradí-li objednatel řádně vystavenou fakturu do 90 kalendářních dní od jejího prokazatelného doručení objednateli.
7. Odstoupení od této Smlouvy musí mít písemnou formu, přičemž účinky odstoupení nastávají okamžikem doručení odstoupení druhé smluvní straně.
8. V případě předčasného zániku této Smlouvy nejsou smluvní strany povinny si vracet plnění, které si již na základě Smlouvy řádně poskytly.

Čl. X.

Závěrečná ustanovení

1. Tato Smlouva může být měněna a doplňována pouze formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků, podepsaných oběma smluvními stranami.
2. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření, tj. dnem podpisu zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv v souladu se zák. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění zajistí objednatel.
3. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním této Smlouvy, včetně všech příloh, v plném znění.
4. Tato Smlouva a právní vztahy z ní vyplývající se řídí právním řádem České republiky. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 1726, § 1728 odst. 1, § 1729, § 1740 odst. 3, § 1751 OZ. Ve vztazích mezi smluvními stranami vyplývajících z této Smlouvy nemá obchodní zvyklost přednost před ustanoveními zákona, jež nemají donucující účinky. Použití jakýchkoli obchodních či dodacích podmínek zhotovitele a/nebo třetích osob na vztahy vyplývající z této Smlouvy je výslovně vyloučeno.
5. Objednatel je povinen ve smyslu sankčního nařízení Rady EU č. 2022/576, kterým se mění předchozí nařízení o omezujících opatřeních přijatých vzhledem k činnostem Ruska destabilizující situaci na Ukrajině (dále jen „sankční nařízení Rady EU“), odstoupit od této Smlouvy v případě, že se prokáže některá ze skutečností v sankčním nařízení Rady EU uvedená. Zhotovitel podpisem této Smlouvy prohlašuje, že není osobou, na kterou se vztahuje sankční nařízení Rady EU, tj. že není osobou, která je uvedena na sankčním seznamu EU.

CENÍK - KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Příloha č. 1 ke Smlouvě o dílo - Elektroinstalaační práce a opravy

Zakázka:
Elektroinstalaační práce

KSO: IKEM Praha
Místo:

Zadavatel:
IKEM

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum 08.09.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Materiál 354 055,20
Montáž 51 810,67
Cena bez DPH 422 100,50

DPH základní
sazba 0,00
Základ daně 422 100,50
0,00

Sazba daně 21,00%
15,00%

Výše daně 88 641,11
0,00

Cena s DPH

y CZK

510 741,61

Projektant

Zpracovatel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



Objednavatel

Zhotovitel

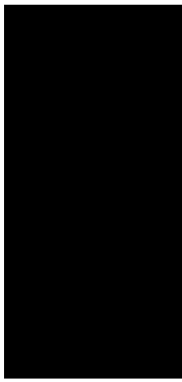
Datum a podpis:

Razítko

30.10.2023

Datum a podpis:

Razítko



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Zakázka:

Elektroinstalační práce

Místo:

IKEM Praha

Zadavatel:

IKEM

Zhotovitel:

Datum:

08.09.2023

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK] Montáž [CZK] Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
HSV - Práce a dodávky HSV	354 055,20	51 810,67	422 100,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní	487,83	1 689,64	2 177,47
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00	111,94	111,94
997 - Přesun sítě	3 080,00	1 399,64	4 479,64
PSV - Práce a dodávky PSV	350 487,37	48 609,45	399 096,82
741 - Elektroinstalace - silnoproud	106 245,37	27 387,28	133 632,65
742 - Elektroinstalace - slaboproud	23 892,00	10 586,40	34 478,40
763 - Konstrukce suché výstavby	0,00	103,05	103,05
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00	10 532,72	10 532,72
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	14 162,21	2 072,43	16 234,63
VRN4 - Inženýrská činnost	14 162,21	2 072,43	16 234,63

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cenová soustava
26	K	741122133	Montáž kabelu měděných bez ukončení uložení v trubkách zasažených prýchy kulových nebo beznásoptových (CYKY) počtu a průřezu 21 x 13 mm ²	m	100,000		56,58	5 658,40			CS URS 2023
27	K	741122143	Montáž kabelu měděných bez ukončení uložení v trubkách zasažených prýchy kulových nebo beznásoptových (CYKY) počtu a průřezu 21 x 14 až 6 mm ²	m	30,000		50,78	1 523,28			CS URS 2023
28	K	741128006	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů úpravy vodičů a kabelů trasování vedení na omítce	m	50,000		9,50	475,20			CS URS 2023
29	K	741210001	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	3,000		263,12	789,36			CS URS 2023
30	M	345713117	rozvodnice nástěnná, neprůhledné dveře, 2 řady, šířka 20 modulárních jednotek	kus	3,000	968,00		2 904,00			CS URS 2023
31	M	345713106	rozvodnice nástěnná, neprůhledné dveře, 4 řady, šířka 14 modulárních jednotek	kus	3,000	1 487,20		4 461,60			CS URS 2023
32	M	345713114	rozvodnice zapuštěná, neprůhledné dveře, 3 řady, šířka 14 modulárních jednotek	kus	3,000	1 381,60		4 144,80			CS URS 2023
33	M	345713111	Demontáž rozvodnic plastových, uložení pod omítkou, krytí do IPX 4, plochy přes 0,2 m ²	kus	5,000		233,20	1 166,00			CS URS 2023
34	K	741128004	Montáž záruvek domovních se zapojením vodičů šroubové přípojení vestavných 10 popis. 16 A bez odvtáření protilevného okruhu, provedení 3P + N + PE	kus	30,000		124,96	3 748,80			CS URS 2023
35	M	345714778	zásuvka nástěnná 16A - 4pól. Izazení 3P+PE IP44, šroubové svorky	kus	30,000	124,96		3 748,80			CS URS 2023
36	M	345525202	zásuvka zapustná jednonásobná chráněná, šroubové svorky	kus	30,000	92,38		2 771,47			CS URS 2023
37	M	345525243	zásuvka zapustná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, šroubové svorky	kus	30,000	228,76		6 802,75			CS URS 2023
38	M	345525229	zásuvka nástěnná jednonásobná s víčkem, IP44, šroubové svorky	kus	30,000	91,52		2 745,60			CS URS 2023
39	K	741315823	Demontáž záruvek bez zachování funkčnosti (do suti) domovních polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prostředí normální do 16 A, přípojení šroubové 2P+PE	kus	30,000		23,67	710,16			CS URS 2023
40	K	741321001	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupolových nn do 25 A bez krytu	kus	5,000		118,80	594,00			CS URS 2023
41	M	338892006	chránič proudový 4polový 25A pracovního proudu 0,03A	kus	5,000	789,36		3 946,80			CS URS 2023
42	K	741810512	Montáž kovových nosných a doplňkových konstrukcí se zhotovením pro upevnění přístrojů a zařízení celkové hmotnosti přes 5, do 10 kg	kus	30,000		183,92	5 517,60			CS URS 2023
43	M		úhelník ocelový rovnoramenný jakost 11 375 20x20x3mm	t	0,400	50 336,00		15 100,80			CS URS 2023
44	M		Kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	1,000	14,34		14,34			CS URS 2023
45	M		Kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm ²	m	1,000	23,41		23,41			CS URS 2023
46	K	741110102	Montáž trubek pancéřových elektroinstalací s nasunutím nebo nasroubovaním do krabic plastových tuhých, uloženíh pevně, ukážených povrch, Ø přes 23, do 29 mm	m	1,000		38,46	38,46			CS URS 2023
47	M	34571108	trubka elektroinstalací pancéřová pevná z PH D 20,625 mm, délka 3m	m	1,000	93,28		93,28			CS URS 2023
48	K	741110301	Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo nasroubovaním do krabic plastových tuhých, uloženíh pevně, vnitřní Ø do 40 mm	m	1,000		51,92	51,92			CS URS 2023
49	M	34571361	trubka elektroinstalací HDPE tuhá dvovplošťová kougovaná D 41/50mm	m	1,000	32,65		32,65			CS URS 2023
50	K	741110302	Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo nasroubovaním do krabic plastových tuhých, uloženíh pevně, vnitřní Ø přes 40, do 90 mm	m	1,000		58,87	58,87			CS URS 2023
51	M	34571364	trubka elektroinstalací HDPE tuhá dvovplošťová kougovaná D 75/90 mm	m	1,000	74,98		74,98			CS URS 2023
52	K	741110511	Montáž listů kanálik elektroinstalací s nasunutím nebo nasroubovaním do krabic plastových tuhých, uloženíh pevně, víčkem, šířka do 60 mm	m	1,000		78,06	78,06			CS URS 2023
53	M	34571007	lista elektroinstalací hranatá bílá 30 x 25	m	1,000	33,53		33,53			CS URS 2023
54	M	34571006	lista elektroinstalací hranatá bílá 30 x 25	m	1,000	37,93		37,93			CS URS 2023
55	M	34571005	lista elektroinstalací hranatá bílá 25 x 20	m	1,000	29,22		29,22			CS URS 2023
56	M	34571004	lista elektroinstalací hranatá bílá 20 x 20	m	1,000	22,62		22,62			CS URS 2023
57	M	34571001	lista elektroinstalací hranatá bílá 15 x 10	m	1,000	20,86		20,86			CS URS 2023
58	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalací bez napojení na trubky a listy, demontáže a montáže víčka a přístroje protipožární, nebo osobních záruček, přístrojů KCHG 1x30	kus	1,000		81,75	81,75			CS URS 2023
59	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	1,000	28,16		28,16			CS URS 2023
60	M	34571456	krabice pod omítku PVC přístrojová čtvercová 70x70mm	kus	1,000	26,84		26,84			CS URS 2023
61	M	34571551	víčko krabic z PH, D 80 mm	kus	1,000	8,05		8,05			CS URS 2023
62	K	741112801	Demontáž elektroinstalací listů a kanálů nástěnných uloženíh pevně vkládacích	m	1,000		16,37	16,37			CS URS 2023
63	K	741122016	Montáž kabelu měděných bez ukončení uloženíh pod omítku kulových (CYKY) počtu a průřezu 21 x 2,5 až 6 mm ²	m	1,000		37,22	37,22			CS URS 2023

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	1,000	22,97		22,97	CS URS 2023
65	K	741122031	Montáž kabelu měděných bez ukončení uložení pod omítku plyných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 6x1,5 až 2,5 mm ²	m	1,000	47,61	47,61	47,61	CS URS 2023
66	K	741122122	Montáž kabelu měděných bez ukončení uložení v trubkách zatavených plyných kulatých nebo bezhalobenevých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	1,000	47,78	47,78	47,78	CS URS 2023
67	K	741122142	Montáž kabelu měděných bez ukončení uložení v trubkách zatavených plyných kulatých nebo bezhalobenevých (CYKY) počtu a průřezu žil 6x1,5 až 2,5 mm ²	m	1,000	47,78	47,78	47,78	CS URS 2023
68	K	741311003	Montáž epinášů speciálních se zapojením vodičů čidla pohybu vestavného	kus	1,000	54,74	54,74	54,74	CS URS 2023
69	K	741311004	Montáž epinášů speciálních se zapojením vodičů čidla pohybu nástěnného	kus	1,000	327,36	327,36	327,36	CS URS 2023
70	K	741320101	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A bez krytu	kus	1,000	77,62	77,62	77,62	CS URS 2023
71	M	35822111	jistič 1pólový-charakteristika B 16A	kus	1,000	96,80	96,80	96,80	CS URS 2023
72	M	35822109	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	1,000	111,76	111,76	111,76	CS URS 2023
73	K	741371823	Demontáž svítilny bez zachování funkčnosti (do sání) v bytových nebo společenských místnostech modulového systému zářivkových tělík přes 1100 mm	kus	1,000	154,88	154,88	154,88	CS URS 2023
74	M	34111123	kabel síťový ohen retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na ohen B2ca s třídním tříděním Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 3x1,5mm ²	M	1,000	25,70		25,70	CS URS 2023
75	M	3411327	kabel síťový ohen retardující bezhalogenový s funkční schopností při požáru třída reakce na ohen B2ca s třídním tříděním Cu 0,6/1kV (1-CXKH-LV) 3x1,5mm ²	M	1,000	33,70		33,70	CS URS 2023
76	M	34111124	kabel síťový ohen retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na ohen B2ca s třídním tříděním Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 3x2,5mm ²	M	1,000	23,47		23,47	CS URS 2023
77	M	1489797 online	DALI OVLADACI MECHANIZMUS MEG5185-0000	KS	1,000	2 037,24	2 037,24	2 037,24	CS URS 2023
78	M	40461016	detektor pohybu stropní 360°	KS	1,000	1 302,40		1 302,40	CS URS 2023
79	M	10029133 online	Spínač TIME 3298E-A12100 08	KS	1,000	1 669,81		1 669,81	CS URS 2023
80	K	741371843	Demontáž svítilny bez zachování funkčnosti (do sání) v bytových nebo společenských místnostech se standardní patič (E27, T5, GU10) přisazených, ploše přes 0,09 do 0,36 m ²	kus	1,000	71,90	71,90	71,90	CS URS 2023
81	K	741372112	Montáž svítilny LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností vestavných podnapěťových fluorescentních nebo oběhlinkových, obsahu přes 0,09 do 0,36 m ²	kus	1,000	460,24	460,24	460,24	CS URS 2023
82	M	ML413126320	LED panel Office 6060 40W 2700K teplota bílá	kus	1,000	1 615,05		1 615,05	CS URS 2023
83	M	ML413128320	LED svítidlo Office 6060, 40 W 4000 K bílé, s driverem	kus	1,000	1 615,05		1 615,05	CS URS 2023
84	M	1000075990	PANLUX Kovový rám 600x600 k LED PANELU	kus	1,000	316,80		316,80	CS URS 2023
85	M	8500089036	Sada pro instalaci panelu, Philips RC125Z	kus	1,000	203,67		203,67	CS URS 2023
86	M	34571108 1	trubka elektroinstalační pancéřová pevná z PH D 20,625mm, délka 3m	m	30,000	93,28		2 798,40	CS URS 2023
87	M	34571364 1	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvovláštňová kougovaná D 75/90mm	m	30,000	66,18		1 985,28	CS URS 2023
88	M	34571007 1	lístka elektroinstalační hranatá bílá 40x20	m	50,000	33,53		1 676,40	CS URS 2023
89	M	34571006 1	lístka elektroinstalační hranatá bílá 30x25	m	50,000	37,93		1 896,40	CS URS 2023
90	M	34571005 1	lístka elektroinstalační hranatá bílá 25x20	m	50,000	29,22		1 460,80	CS URS 2023
91	M	34571004 1	lístka elektroinstalační hranatá bílá 20x20	m	50,000	12,85		642,40	CS URS 2023
92	M	34571001 1	lístka elektroinstalační hranatá bílá 15x10	m	50,000	20,86		1 042,80	CS URS 2023
93	M	34571457	krabice pod omítku PVC odbočná kulhová D 70mm s víčkem	kus	15,000	11,97		179,52	CS URS 2023
94	M	34571465	krabice do dutých stěn PVC přístrojová kulhová D 70mm hluboká	kus	15,000	65,03		975,48	CS URS 2023
95	M	34571551 1	víčko krabice z PH, D 80 mm	kus	15,000	8,05		120,78	CS URS 2023
D 742			Elektroinstalace - slaboproud					34 478,40	
96	K	742110104R1	Montáž kabelového žlabu 250/100 mm	m	30,000	207,69		6 230,40	CS URS 2023
97	M	34575004	víko žlabu pozinkované 2m/ks s 250mm	m	30,000	232,32		6 969,60	CS URS 2023
98	M	34575495	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 100X250	m	30,000	564,08		16 922,40	CS URS 2023
99	K	742110124R1	Montáž kabelového žlabu pozinkovaného včetně roztoči nebo zastřešení YCI, sířky 250mm, V: DOLŽUVKY MA PE-03A11	kus	30,000	145,20		4 356,00	CS URS 2023
D 763			Konstrukce suché výstavby					103,05	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
100	K	769431721	Montáž podhledu minerálního panelu samonosného	m2	1,000	71,19	71,19	80,90	J. montáž [CZK] CS URS 2023 D2
101	K	769431871	Demontáž podhledu minerálního panelu připevněných na zavěšeném roštu vyjímatelných	m2	1,000	31,86	31,86	36,20	J. montáž [CZK] CS URS 2023 D2
HZS									
Hodinové zúčtovací sazby						10 532,72			CS URS 2023
102	K	HZS2231	Hodinové zúčtovací sazby profese PSV provádění stavebních instalací elektrikář	hod	1,000	456,72	456,72	519,00	CS URS 2023 D2
103	K	HZS2232	Hodinové zúčtovací sazby profese PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	1,000	519,20	519,20	590,00	CS URS 2023 D1
104	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profese PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	30,000	318,56	9 556,80	362,00	CS URS 2023 D2
MAT									
DALSI MATERIÁLOVÉ POLOŽKY MIMO CENIK URS						220 350,00			
40		600x600 Ra>80	LED panel, 37W, Ra>80, prizmatický difuzor, UGR<19, IP40/54, 4000K, min. 4100lm, rozměr 600x600mm, vestavná montáž DALI	ks	4,000	2 600,00		10 400,00	
41		600x600 Ra>80	LED panel, 37W, Ra>80, prizmatický difuzor, UGR<19, IP40/54, 4000K, min. 4100lm, rozměr 600x600mm, vestavná montáž bez stmívání	ks	5,000	1 800,00		9 000,00	
42		1200x300, Ra>80	LED panel, 37W, Ra>80, prizmatický difuzor, UGR<19, IP40/54, 4000K, min. 4100lm, rozměr 1200x300mm, vestavná montáž DALI	ks	15,000	1 550,00		23 250,00	
43		1200x300, Ra>80	LED panel, 37W, Ra>80, prizmatický difuzor, UGR<19, IP40/54, 4000K, min. 4100lm, rozměr 1200x300mm, vestavná montáž bez stmívání	ks	4,000	3 200,00		12 800,00	
44		800x600, Ra>80	LED panel, 37W, Ra>80, prizmatický difuzor, UGR<19, IP40/54, 4000K, min. 4100lm, rozměr 800x600mm, vestavná montáž DALI	ks	6,000	2 400,00		14 400,00	
45		800x600, Ra>80	LED panel, 37W, Ra>80, prizmatický difuzor, UGR<19, IP40/54, 4000K, min. 4100lm, rozměr 800x600mm, vestavná montáž bez stmívání	ks	15,000	2 100,00		31 500,00	
46		800x600, Ra>80	LED panel, 37W, Ra>80, prizmatický difuzor, UGR<19, IP40/54, 4000K, min. 4100lm, rozměr 800x600mm, vestavná montáž s stmíváním	ks	2,000	2 600,00		5 200,00	
47		1200x300, Ra>80	LED panel, 37W, Ra>80, prizmatický difuzor, UGR<19, IP40/54, 4000K, min. 4100lm, rozměr 1200x300mm, vestavná montáž DALI	ks	2,000	1 800,00		3 600,00	
48		1200x300, Ra>80	LED panel, 37W, Ra>80, prizmatický difuzor, UGR<19, IP40/54, 4000K, min. 4100lm, rozměr 1200x300mm, vestavná montáž bez stmívání	ks	5,000	1 700,00		8 500,00	
49		1200x300, Ra>80	LED panel, 37W, Ra>80, prizmatický difuzor, UGR<19, IP40/54, 4000K, min. 4100lm, rozměr 1200x300mm, vestavná montáž DALI	ks	2,000	2 800,00		5 600,00	
50		600x600, Ra>80	LED panel, 37W, Ra>80, prizmatický difuzor, UGR<19, IP40/54, 4000K, min. 4100lm, rozměr 600x600mm, vestavná montáž bez stmívání	ks	2,000	2 600,00		5 200,00	
51		600x600, Ra>80	LED panel, 37W, Ra>80, prizmatický difuzor, UGR<19, IP40/54, 4000K, min. 4100lm, rozměr 600x600mm, vestavná montáž s stmíváním	ks	5,000	2 300,00		11 500,00	
52		300x300, Ra>80	LED panel, Ra>80, prizmatický difuzor, rozměr 300x300mm, vestavná montáž	ks	5,000	950,00		4 750,00	
53		600x300, Ra>80	LED panel, Ra>80, prizmatický difuzor, rozměr 600x300mm, vestavná montáž	ks	5,000	1 300,00		6 500,00	
54		600x300, Ra>80	LED bodové svítilno 35W, vestavná montáž, IP65, min. 3300lm, Ra>80	ks	5,000	900,00		4 500,00	
55		600x300, Ra>80	Nouzové LED svítilno, 5.5W, 1hod	ks	3,000	950,00		2 850,00	
56		600x300, Ra>80	LED žárovka 13.5W, E27 stmívatelná	ks	5,000	150,00		750,00	
57		600x300, Ra>80	Svítilno průmyslové, LED, IP65,40W, min. 5200lm, Ra>80	ks	10,000	1 700,00		17 000,00	
58		600x300, Ra>80	Nouzový modul k Led panelům	kpl	3,000	1 250,00		3 750,00	
59		600x300, Ra>80	Univerzální ovladač E5lux	kpl	3,000	900,00		2 700,00	
60		600x300, Ra>80	Čidlo přítomnosti, ref. výrobek E5lux DALI DUO	kpl	4,000	2 200,00		8 800,00	
61		600x300, Ra>80	Čidlo pohybové vestavěné E5lux	kpl	5,000	1 400,00		7 000,00	
62		600x300, Ra>80	Čidlo přítomnosti vestavěné E5lux	kpl	5,000	1 500,00		7 500,00	
63		600x300, Ra>80	Přístroj stmívače Led, stmívač pro krátkodobé ovládání, ref. výrobek ABB	kpl	5,000	2 300,00		11 500,00	
D VRN									
Vedlejší rozpočtové náklady						16 234,63			
Inženýrská činnost						16 234,63			CS URS 2023
105	K	045002000	Kompletační a koordináční činnost	%		354 055,20	51 810,67	16 234,63	CS URS 2023 D2

Bezpečnostní předpisy a požadavky platné pro externí firmy dodávající služby v areálu IKEM

Před vstupem nebo při opuštění objektů společnosti je povinností externího dodavatele nahlásit se na centrální dispečink ASŘ IKEM, kde uvede své jméno, společnost, kterou zastupuje, a čas příchodu. Při odchodu se opět nahlásí na dispečinku a uvede čas odchodu.

Dodavatel služeb prohlašuje, že zná níže uvedené bezpečnostní předpisy a požadavky a prohlašuje, že s nimi seznámí své zaměstnance a bude je striktně dodržovat.

1. Při svých činnostech je externí dodavatel povinen zachovávat všechna ochranná a bezpečnostní opatření pro zajištění bezpečnosti všech svých pracovníků v místě realizace díla, zejm. pro zamezení úrazům, v souladu s obecně závaznými právními předpisy.
2. Pro zamezení vzájemného ohrožení se zaměstnanci IKEM a pro zamezení úrazům je určena kontaktní osoba a její zástupce ze strany externího dodavatele i ze strany IKEM. Při provádění prací, které časově a místně kolidují s pracemi IKEM nebo dalších sjednaných subjektů, je externí dodavatel povinen si tyto práce vzájemně odsouhlasit přes kontaktní osobu, aby se vyloučilo jakékoliv nebezpečí. Kontaktní osoba IKEM je kompetentní vůči pracovníkům externího dodavatele k vydávání pokynů pro zajištění BOZP.
3. Odpovědný pracovník externího dodavatele písemně pověří pracovníka odpovědného za činnost pracovní skupiny.
4. Vstup do jiných částí budovy, nesouvisející s pracovní činností externího dodavatele, je přísně zakázán.
5. Všichni pracovníci externího dodavatele jsou povinni dodržovat veškeré výstražné a upozorňující nápisy a značky, včetně dodržování zákazu kouření ve všech objektech nemocnice, a dále na místech, kde je to výslovně zakázáno.
6. Všichni pracovníci externího dodavatele jsou povinni být po dobu své činnosti v areálu IKEM viditelně označeni vizitkou/visačkou „Externí dodavatel“, kterou obdrží při svém nahlášení na centrálním dispečinku ASŘ IKEM.
7. Pro svářečské, řezací, letovací a rozmrazovací práce je externí dodavatel povinen řídit se příslušnými předpisy a požární směrnici pro tyto činnosti, jakož i disponovat potřebným povolením pro tyto práce.
8. Potřebné ochranné prostředky a pomůcky pro vykonávanou činnost si zajišťuje externí dodavatel na vlastní náklady.
9. Dnem předání pracoviště přebírá externí dodavatel v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení prací, zejm. za dodržování předpisů BOZP, zák. č. 262/2006 Sb., zákoník práce; zák. č. 133/1985 Sb., o požární ochraně; vyhl. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru, všechny ve znění pozdějších předpisů, a dalších obecně závazných právních předpisů.
10. Veškerá staveniště a pracoviště (montážní místa) musí být řádně označena a náležitě zajištěna.
11. Za všechny škody na předmětu díla, vzniklé prokazatelně činností externího dodavatele v průběhu realizace díla objednateli nebo třetím osobám, odpovídá externí dodavatel v plném rozsahu.
12. Při pohybu pracovníků a dopravních prostředků externího dodavatele po komunikacích v areálu IKEM jsou pracovníci externího dodavatele povinni dodržovat veškerá dopravní značení, příkazy a omezení.
13. Úmyslné přestupky proti stanoveným předpisům, stejně jako přečiny z nedbalosti, opravňují objednatele k tomu, aby vykázal pracovníky externího dodavatele z areálu IKEM, ukončil uzavřené smlouvy a případně uplatnil i smluvní pokuty.
14. V prostorách IKEM je zakázáno používání alkoholických nápojů, případně jiných návykových látek, včetně jejich jakékoliv distribuce
15. Odpady a zbytky materiálu, vznikající při činnosti externího dodavatele, je externí dodavatel povinen odstranit na vlastní náklady a vlastní riziko v souladu s aktuálně platnými právními předpisy .

Odpovědný pracovník dodavatele

- byl seznámen environmentálními aspekty dodávky/služby,