

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“)
(dále jen „**Smlouva**“)




Smluvní strany

objednatel:

Název: **Česká republika - OLYMP CENTRUM SPORTU MINISTERSTVA VNITRA**
organizační složka státu (dále jen „**OLYMP CS MV**“)
Sídlo: Za Císařským mlýnem 1063/5, 170 06 Praha 7
IČO: 751 51 898
DIČ: nejsme plátcí DPH
Bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Praha 1
Číslo účtu: 
zastoupená: JUDr. Bc. Michalem Volfem, ředitelem
e-mail: 
telefon: 
(dále jen „**Objednatel**“)

a

zhotovitel:

název: **DOMISTAV CZ a.s.**
sídlo: Foerstrova 897/2, Pražské předměstí, 500 02 Hradec Králové
provozovna: Tylovická 372/16, 155 21 Praha 5 - Zličín
IČO: 27481107
DIČ: CZ27481107
zastoupená: Ing. Zdislav Mazur, předseda představenstva
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
číslo účtu: 
e-mail: 
tel.: 
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové
pod sp. zn. B 2454
(dále jen „**Zhotovitel**“)

(Objednatel a Zhotovitel jsou dále též uváděni jako „**Smluvní strany**“ a jednotlivě jako „**Smluvní strana**“)

1. Předmět Smlouvy

- 1.1. Předmětem této Smlouvy je závazek Zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele za podmínek níže uvedených dílo specifikované v odst. 1.3 této Smlouvy, Zhotovitel se dále zavazuje zhotovit a předat dílo řádně, včas a ve sjednané kvalitě a to tak, jak je specifikováno v této Smlouvě a jejich Přílohách.
- 1.2. Předmětem této Smlouvy je rovněž závazek Objednatele zaplatit Zhotoviteli za řádně a včas zhotovené a předané dílo sjednanou cenu podle čl. 4 této Smlouvy.
- 1.3. Zhotovitel prohlašuje, že k datu podpisu této Smlouvy splňuje veškeré podmínky a požadavky v této Smlouvě stanovené a je oprávněn tuto Smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené a že dále splnil zadávací podmínky a akceptuje všechny podmínky zadání příslušné veřejné zakázky a zadávací dokumentace na níže specifikované dílo.
- 1.4. Dílem, které je předmětem této Smlouvy, se rozumí: **Stavební úpravy v prostorách sauny včetně instalace ochlazovacího bazénku** (dále jen „**Dílo**“). Předmětem Smlouvy je tedy konkrétně: dodávka a instalace nového ochlazovacího bazénku, dodávka a instalace vnitřního kneippu s ručním ovládním včetně veškerých potřebných technologií a stavební úpravy v okolí sauny tak, jak je specifikováno v zadávací a projektové dokumentaci.

Součástí stavebních úprav bude především:


- Kompletní rekonstrukce vnitřních technických rozvodů elektroinstalace, splaškové kanalizace, vodovodu a VZT, napojení bude provedeno na stávající vedení v objektu;
- výměna radiátorů;
- nové osvětlení;
- odstranění stávajících obkladů a dlažeb, provedení nových obkladů a dlažeb;
- demontáž stávajících zařizovacích předmětů a instalace nových;
- dispoziční úpravy - stavební úpravy povrchů stěn, nové SDK podhledy;
- stavební připravenost pro ochlazovací bazének;
- instalace ochlazovacího bazénku a souvisejících technologií.

- 1.5. Dílo bude provedeno dle této Smlouvy a v rozsahu dodávek a prací specifikovaných v oceněném výkazu výměr, který je uveden v Příloze č. 1 (dále jen „**Oceněný výkaz výměr**“). Veškeré práce budou provedeny a Dílo bude dodáno komplexně, v termínu dle této Smlouvy, v odpovídající kvalitě a v technických parametrech, vlastnostech a standardech dle Oceněného výkazu výměr a současně dle podmínek stanovených v této Smlouvě. Zhotovitel má povinnost Objednatele neprodleně informovat o účasti případného poddodavatele na plnění předmětu této Smlouvy, před zahájením plnění té části Smlouvy, na které se bude poddodavatel podílet. Povinnost identifikovat poddodavatele se považuje za splněnou, jsou-li tyto údaje uvedeny ve stavebním deníku.
- 1.6. Tato Smlouva je uzavřena na základě výsledku zadávacího řízení evidovaného pod názvem: „*MV - Praha 7, Stromovka – Stavební úpravy v prostorách sauny včetně instalace ochlazovacího bazénku - 3*“, v rámci kterého, byla nabídka Zhotovitele doručena dne 2. 10. 2023, vybrána jako nejvýhodnější.

- 1.7. Dílo bude provedeno v souladu se zadávací dokumentací, projektovou dokumentací, nabídkou Zhotovitele, platnými právními předpisy pro provádění staveb, ČSN, příslušnými oborovými normami, technologickými předpisy a požadavky profesních sdružení.
- 1.8. Zhotovitel se zavazuje, že bude realizovat předmět této Smlouvy v požadovaném čase (viz. Příloha č. 2 – Harmonogram prací a dodávek) a kvalitě dle podmínek uvedených v této Smlouvě. Součástí provedení Díla je rovněž zřízení, provoz, vyklizení a zařízení místa realizace Díla včetně uvedení propůjčených ploch do původního stavu, zajištění a předání všech potřebných osvědčení, atestů, revizí apod., nutných k převzetí Díla dle příslušných zákonných ustanovení.
- 1.9. Použité materiály jsou stanoveny v Oceněném výkazu výměr. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě musí mít vlastnosti požadované v § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**stavební zákon**“).

2.

Způsob a termín zhotovení Díla, předání Díla

- 2.1. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou Díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci Díla.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele Dílo v celém rozsahu do **28. 2. 2024**. Zhotovením Díla se rozumí jeho provedení řádně a včas v souladu s touto Smlouvou, právními předpisy České republiky a dalšími relevantními požadavky povinnými na základě povahy Díla.
- 2.3. Zhotovitel se zavazuje zahájit příslušné práce na Díle nejpozději do 3 kalendářních dnů od písemné výzvy Objednatele k zahájení prací na Díle. Písemná výzva Objednatele bude zaslána zhotoviteli v elektronické podobě prostřednictvím datové schránky ID: 5b3drdr nebo také na e-mail: 
- 2.4. Zhotovitel je povinen Dílo v termínu dle 2.2 této Smlouvy řádně dokončit a po provedení všech případných relevantních zkoušek, testů a revizí nutných pro řádné využívání Díla dle této Smlouvy jej předat Objednateli způsobem dle tohoto čl. 2 této Smlouvy.
- 2.5. Výsledek činnosti, jenž je předmětem Díla nebo jeho části dle této Smlouvy, není Zhotovitel oprávněn poskytnout třetím osobám ve smyslu § 2633 občanského zákoníku.
- 2.6. Objednatel se zavazuje předat Zhotoviteli místo realizace Díla ve smyslu této Smlouvy za účelem celkové realizace Díla nejpozději v den zahájení prací.
- 2.7. Do termínu konečného dokončení a předání Díla se pro účely této Smlouvy nezapočítává doba, po kterou budou práce na Díle nuceně přerušeny z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, které budou znamenat nezbytné přerušení prací na Díle, a to po nezbytně nutnou dobu. Následně se Objednatel se Zhotovitelem dohodnou na termínu opětovného zahájení prací na Díle, tak, aby Dílo bylo řádně dokončeno a předáno. Nesplní-li Zhotovitel dohodnutý termín zahájení prací na Díle, stanoví Objednatel písemně dodatečnou přiměřenou lhůtu pro opětovné zahájení prací na Díle Zhotovitelem. Nezahájí-li Zhotovitel v dodatečné lhůtě práce na Díle nebo prohlásí před uplynutím této dodatečné lhůty, že svůj závazek nesplní, může Objednatel od této Smlouvy písemně odstoupit. Toto výše uvedené přerušení prací na Díle bude stvrzeno mezi oběma Smluvními stranami formou písemného dodatku ke Smlouvě ve smyslu odst. 12.6 této Smlouvy. Pokud k uzavření takového dodatku nedojde, nebude mít výše

citované přerušení prací na Díle vliv na dohodnutý termín řádně dokončeného a předaného Díla, jak je uvedeno ve větě první tohoto odstavce Smlouvy.

2.8. Místem plnění Díla je adresa:

OLYMP CENTRUM SPORTU MINISTERSTVA VNITRA,

oddělení zdravotnického zabezpečení,

Za Císařským mlýnem 1063/5, Praha 7.

2.9. O předání a převzetí Díla bude vyhotoven protokol o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků (dále jen „**Protokol**“), ve třech (3) vyhotoveních, který bude podepsán oběma Smluvními stranami. Objednatel obdrží dvě vyhotovení, Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.

2.10. Objednatel je však oprávněn odmítnout převzetí Díla, pokud Dílo nebude zhotoveno řádně v souladu s touto Smlouvou a ve sjednané kvalitě (tj. budou na Díle viditelné vady a nedodělky, které budou bránit řádnému užívání místa rekonstrukce či jeho užívání podstatným způsobem budou omezovat). V takovém případě Objednatel důvody odmítnutí převzetí Díla písemně Zhotoviteli sdělí ve formě písemného záznamu, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od původního termínu předání Díla a určí současně Zhotoviteli dostatečně přiměřenou lhůtu na odstranění výše uvedených vad či nedodělků s ohledem na povahu jednotlivých vad či nedodělků, a k řádnému Protokolárnímu předání Díla dojde až po odstranění předmětných vad či nedodělků na Díle. Výše specifikovaný písemný záznam bude podepsán oběma Smluvními stranami. Náklady na odstranění vad či nedodělků nese Zhotovitel. Na následné předání Díla se použijí výše uvedená ustanovení tohoto článku.

2.11. Zhotovitel je povinen vyklidit místo realizace Díla, včetně vyklizení a uvedení propůjčených ploch do původního stavu, a to nejpozději do dne podepsání Protokolu, pokud se Smluvní strany nedohodnou jinak.

2.12. Objednatel je oprávněn oznámit vady Díla a uplatnit nároky ze zákonné odpovědnosti za vady díla v souladu s § 2615 a § 2629 občanského zákoníku dle volby Objednatele kdykoli ve lhůtě **60 měsíců** ode dne řádného převzetí díla (tj. ode dne podepsání Protokolu bez vad a nedodělků). Objednatel je oprávněn nároky ze zákonné odpovědnosti za vady díla, ve výše uvedené závazné lhůtě na Dílo jako celek, uplatňovat u Zhotovitele od okamžiku řádného převzetí a předání Díla. Tato výše uvedená zákonná odpovědnost za vady díla se vztahuje na Dílo jako celek. Výjimku z výše uvedené zákonné odpovědnosti za vady Díla poskytnuté Zhotovitelem tvoří případné technologie v rámci realizace Díla, na které Zhotovitel poskytuje zákonnou odpovědnost za vady Díla pouze v délce minimálně **36 měsíců** ode dne řádného převzetí a předání Díla (viz Příloha č. 3 – Seznam technologií). Pokud Objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla v uvedených zákonných lhůtách dle tohoto odstavce, zavazuje se Zhotovitel tuto vadu odstranit ve lhůtách, které jsou podrobně rozepsány a ujednány v čl. 7 této Smlouvy.

2.13. Objednatel se zavazuje řádně dokončené Dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu podle čl. 4 této Smlouvy.

3.

Vlastnické právo, licence a nebezpečí škody k zhotovovanému Dílu

- 3.1. Výlučným vlastníkem Díla jakož i veškerých jeho případných součástí a příslušenství (zprávy, protokoly, přehledy a ostatní dokumenty apod.), které pro Objednatele vyhotovil podle této Smlouvy Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé, bude od počátku Objednatel.
- 3.2. Zhotovitel se zavazuje bez předchozího písemného souhlasu Objednatele nepublikovat obrazové nebo jiné materiály, které jsou součástí Díla či s jeho prováděním souvisí.
- 3.3. Zhotovitel nesmí, jakkoliv poskytovat výsledky Díla vykonané v souladu s touto Smlouvou jakékoli třetí straně bez předchozího písemného souhlasu Objednatele.
- 3.4. Pokud jakákoli část Díla podle této Smlouvy splňuje nebo bude splňovat vlastnosti autorského díla podle zákona č. 121/2000 Sb., autorský zákon, ve znění pozdějších předpisů, nebo jakéhokoli dalšího práva duševního vlastnictví ve smyslu příslušné obecně závazné právní úpravy, platí následující:

3.4.1. Zhotovitel touto Smlouvou poskytuje Objednateli právo vykonávat autorská práva k autorským dílům a ke všem ostatním právům duševního vlastnictví, která budou vytvořena nebo získána podle této Smlouvy, a uděluje Objednateli, nebo se zavazuje Objednateli zajistit, licenci k časově a územně neomezenému výkonu všech majetkových práv k autorským dílům dle zákona č. 121/2000 Sb., autorského zákona, ve znění pozdějších předpisů, a také k výkonu všech ostatních práv duševního vlastnictví; Objednatel není povinen licenci využít. Zhotovitel zaručuje, že není v žádném ohledu nijak omezen v poskytování tohoto práva odpovídajícího poskytnuté licenci, které získal nebo získá od jiných autorů. Aby se předešlo jakýmkoli pochybnostem, bude autorské dílo znamenat v kontextu této Smlouvy jakýkoli jedinečný výsledek nebo jedinečné výsledky tvůrčí činnosti autora nebo autorů, které budou provedeny podle této Smlouvy nebo v souvislosti s ní prostřednictvím plnění ze strany Zhotovitele a které budou vyjádřeny v objektivně vnímatelné formě (jako jsou návrhy stavby, exteriérové a interiérové prvky stavby, atd.).

3.4.2. Zhotovitel uděluje Objednateli licenci specifikovanou v předchozím bodě jako licenci výhradní.

3.4.3. Objednatel není povinen licenci využít a zároveň je oprávněn postoupit předmětnou licenci jakékoliv třetí osobě (sublicence) a to úplně i částečně.

3.4.4. Zhotovitel uděluje licenci Objednateli na celou dobu trvání majetkových autorských práv.

3.4.5. Zhotovitel uděluje Objednateli souhlas upravovat nebo měnit autorská díla nebo jejich části, jejich názvy, nebo spojovat autorská díla nebo z nich dělat kolektivní dílo bez jakýchkoli omezení. Tento souhlas uděluje Zhotovitel na celou dobu trvání autorskoprávní ochrany Díla. Objednatel je oprávněn k úpravě nebo změně autorského díla i víckrát za sebou.

3.4.6. Licence ke všem oprávněným Objednatele podle této Smlouvy je pro objednatele podle této Smlouvy zahrnuta v Ceně Díla.

3.4.7. Zhotovitel se v rozsahu přípustném podle platných právních předpisů České republiky tímto vzdává veškerých nároků, které má nebo mu mohou v budoucnu vzniknout v důsledku porušení autorských práv, resp. se zavazuje, že tyto nároky neuplatní a zavazuje se získat takové vzdání se práv a potvrzení od každé osoby podílející se na Díle.

3.4.8. Zhotovitel se zavazuje zavázat všechny své poddodavatele a právní nástupce k udělování a udržování licence dle tohoto odstavce Objednateli, a to v tomto odstavci uvedeném rozsahu.

3.4.9. Smluvní strany prohlašují, že ustanovení § 2364, § 2378 a § 2382 občanského zákoníku se pro účely této Smlouvy výslovně vylučují.

- 3.5. Nebezpečí škody na zhotovovaném Dílu či zničení při zhotovování Díla nese od počátku zhotovování až do řádného předání a převzetí Díla (tj. až do okamžiku podepsání Protokolu) Zhotovitel.
- 3.6. Pokud Zhotovitel při zhotovení Díla použije bez projednání s Objednatelem výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní-li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči Objednateli, Zhotovitel provede na své náklady vypořádání vzniklých majetkových nároků.
- 3.7. Tento čl. 3 zůstane v platnosti i po uplynutí platnosti a účinnosti nebo jiném ukončení této Smlouvy.

4.

Cena Díla a platební podmínky

- 4.1. Smluvní strany se dohodly, že za Dílo řádně zhotovené a předané podle podmínek stanovených touto Smlouvou Objednatel zaplatí Zhotoviteli celkovou cenu Díla v následující výši:

Celková cena Díla 2 961 842,43 Kč bez DPH

DPH 21% 621 986,91 Kč

Celková cena Díla 3 583 829,34 Kč včetně DPH

jako cena nejvýše přípustná, tj. při sazbě DPH ve výši 21 % (dále jen „Cena Díla“).

- 4.2. Sjednaná celková Cena Díla je konečná, nejvýše přípustná a zahrnuje zejména veškeré práce, služby, dodávky, výlohy, případné součásti a příslušenství, jak je definováno v odst. 3.1 této Smlouvy, výdaje, poplatky, odvody a výkony a náklady vzniklé Zhotoviteli v souvislosti se zhotovením a předáním Díla, kterých (jejichž vynaložení) je třeba trvale či dočasně k zahájení, provedení a dokončení zhotovovaného Díla, byť i tyto nejsou v této Smlouvě výslovně uvedeny. Zhotovitel tak tímto potvrzuje, že sjednaná Cena Díla obsahuje veškeré náklady nutné k řádné realizaci Díla v rozsahu dle čl. 1 této Smlouvy. V případě, že během prací na Díle upraví obecně závazný předpis výši DPH, bude účtována DPH k příslušným zdanitelným plněním ve výši stanovené novou platnou právní úpravou a Cena Díla bude tak upravena písemným dodatkem, odsouhlaseným oběma Smluvními stranami.
- 4.3. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohy.
- 4.4. Cena Díla nemůže být měněna jednostranným jednáním žádné ze Smluvních stran. K jakékoliv změně Ceny Díla může dojít pouze formou písemné dohody Smluvních stran učiněné formou dodatku k této Smlouvě ve smyslu odst. 12.6 této Smlouvy.
- 4.5. Podkladem pro stanovení Ceny Díla je Oceněný výkaz výměr. Jednotkové ceny uvedené v tomto Oceněném výkazu výměr jsou pevné do data ukončení Díla. Těmito cenami budou oceněny veškeré případné změny, doplňky nebo rozšíření předmětu Díla. Zhotovitel prohlašuje, že jeho cenová nabídka, která je součástí Přílohy č. 1 této

Smlouvy, je rozpočtem dle § 2621 občanského zákoníku a zahrnuje veškeré náležitosti potřebné pro bezvadné zhotovení Díla. Zhotovitel zaručuje úplnost Oceněného výkazu výměr dle Přílohy č. 1 k této Smlouvě.

- 4.6. Dojde-li ke změně předmětu plnění nebo jeho specifikace podle této Smlouvy, bude změna Ceny Díla stanovena následovně:

na základě písemného soupisu rozsahu prací a jejich specifikací, odsouhlaseného oběma Smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle Oceněného výkazu výměr, který tvoří Přílohu č. 1 této Smlouvy, a pokud v nich práce a dodávky tvořící nově specifikované práce nebudou obsaženy, doplní jednotkové ceny na základě individuálních kalkulací Zhotovitele, dle cenové soustavy ÚRS, kterou vydává ÚRS CZ a.s. (IČ 47115645). Stejným způsobem bude stanovena cena prací sjednaných nad rámec Díla, tzv. víceprací či méněprací, nedohodnou-li se Smluvní strany jinak. Změnu Ceny Díla, její zvýšení nebo snížení a cenu víceprací jsou Smluvní strany povinny uvést v písemném dodatku ve smyslu odst. 12.6 této Smlouvy. Požadavky na vícepráce či méněpráce budou předkládány formou tzv. změnových listů. Oprávněné osoby předloží požadavek (návrh) změnových listů druhé Smluvní straně k odsouhlasení. Po potvrzení změny oprávněnými osobami druhé Smluvní strany se uzavře příslušný dodatek k této Smlouvě.


- 4.7. Zhotovitel nese nebezpečí změny okolností ve smyslu ust. § 2620 odst. 2 občanského zákoníku.

- 4.8. Fakturace bude probíhat průběžně dle skutečně provedených a odsouhlasených prací oprávněnou osobou Objednatele. Jednotlivé dílčí faktury jsou splatné do 14 kalendářních dnů od jejího doručení na adresu Objednatele. Objednatel uhradí Zhotoviteli veškeré daňové doklady až do výše 90% sjednané Ceny Díla. Zbývající část, tj. 10 % ze sjednané Ceny Díla uhradí Objednatel Zhotoviteli na základě konečné faktury po odstranění případných vad a nedodělků z Protokolu.

- 4.9. Jednotlivé dílčí faktury musí obsahovat údaje dané zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a další údaje ve shodě s § 435 občanského zákoníku. Dále musí příslušná faktura vždy obsahovat evidenční číslo této Smlouvy uvedené v záhlaví této Smlouvy.

- 4.10. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti každé jednotlivé dílčí faktury vrátit bez zaplacení tu fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto Smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není Objednatel v prodlení se zaplacením Ceny Díla. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce 14 kalendářních dnů.

- 4.11. Každá jednotlivá dílčí faktura se považuje za proplacenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu Objednatele ve prospěch účtu Zhotovitele.

- 4.12. Každá jednotlivá dílčí faktura bude zaslána na adresu Objednatele ve dvou vyhotoveních. Objednatel však umožňuje zaslání příslušné dílčí faktury rovněž v elektronické podobě prostřednictvím datové schránky ID: **zx5ks9a** nebo také na e-mail: 

- 4.13. Platební podmínky se řídí zásadami pro poskytování a čerpání prostředků ze státního rozpočtu pro pořizování investičního majetku. Platba proběhne v Kč.

5.

Kontrola a podmínky provádění Díla

- 5.1. Objednatel má právo kontrolovat provádění Díla a požadovat po Zhotoviteli prokázání skutečného stavu provádění Díla kdykoli v průběhu trvání této Smlouvy.
- 5.2. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s § 157 stavebního zákona. Objednatel je povinen při vedení stavebního deníku v předepsané míře spolupůsobit.
- 5.3. Objednatel je dále oprávněn nařídit v rámci kontroly průběhu prací na Díle kontrolní den, který se bude konat v místě a době určené Objednatelem, a Zhotovitel je povinen se kontrolního dne účastnit. Pokud o to Objednatel Zhotovitele před zahájením či při zhotovování Díla požádá, Zhotovitel mu předloží údaje o způsobu provádění prací na Díle a současně popíše jednotlivé postupy za účelem provádění kontrol. Objednatel je povinen Zhotoviteli kontrolní den nejméně tři (3) pracovní dny před kontrolním dnem oznámit.
- 5.4. Zhotovitel je povinen zapracovat do Díla připomínky vůči jeho kvalitě a způsobu provádění zhotovení Díla, pokud jejich zapracování do Díla nepovede prokazatelně ke zhoršení kvality zhotovovaného Díla.
- 5.5. Kontaktní osoby Objednatele uvedené v odst. 11.1 této Smlouvy, mají přístup na místo plnění Díla (pracoviště) Zhotovitele podle § 2626 občanského zákoníku, za účelem kontroly souladu provádění prací s touto Smlouvou a činit opatření podle § 2593 občanského zákoníku. Mají přístup na místo, kde je Dílo prováděno a místa, kde jsou skladovány věci určené k provedení Díla. Jiným osobám, kromě příslušných orgánů státní správy a osob provádějících Dílo je vstup na místo, kde je Dílo prováděno povolen jen se souhlasem odpovědného zaměstnance Zhotovitele uvedeného v odst. 11.2 této Smlouvy. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí Dílo v rozporu s touto Smlouvou, vyzve ho, aby odstranil vady vzniklé prováděním Díla a Dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže tak Zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě, je Objednatel oprávněn odstoupit od této Smlouvy.
- 5.6. Veškerá veřejnoprávní rozhodnutí potřebná podle platných právních předpisů k provádění Díla zabezpečuje na své náklady Zhotovitel, pokud se Smluvní strany nedohodnou jinak.
- 5.7. Zhotovitel je povinen dodržovat ustanovení všech platných právních norem České republiky vztahujících se k provedení Díla. V případě porušení této povinnosti nese Zhotovitel odpovědnost za veškeré důsledky s tím související včetně náhrady veškeré škody, která v souvislosti s porušením uvedených právních předpisů vznikne.

6.

Povinnost mlčenlivosti

- 6.1. Zhotovitel se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích a osobních údajích, které při plnění této Smlouvy získá od Objednatele nebo o Objednateli či jeho zaměstnancích a spolupracovnících, dále že použije tyto informace a osobní údaje bude zpracovávat pouze pro účely plnění této Smlouvy a nezpřístupní je bez písemného souhlasu Objednatele žádné třetí osobě, ani je nepoužije v rozporu s účelem této Smlouvy, ledaže se jedná:
 - 6.1.1. informace, které jsou veřejně přístupné, nebo
 - 6.1.2. případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
- 6.2. Zhotovitel je povinen zavázat povinností mlčenlivosti dle odst. 6.1 této Smlouvy všechny osoby, které se budou podílet na zhotovení Díla dle této Smlouvy.

- 6.3. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na zhotovení Díla dle této Smlouvy, odpovídá Zhotovitel, jako by povinnost porušil sám. Zhotovitel okamžitě vyrozumí Objednatele o jakémkoliv porušení povinnosti mlčenlivost, o kterých se dozví, a podnikne veškeré kroky, které Objednatel přiměřeně vyžaduje, aby zabránil jakémukoliv případnému neoprávněnému využití informací získaných na základě porušení povinnosti mlčenlivosti.
- 6.4. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této Smlouvy.
- 6.5. Veškerá komunikace mezi Smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím osob oprávněných jednat jménem Smluvních stran, kontaktních osob, popř. jimi pověřených pracovníků.
- 6.6. Zhotovitel je povinen bezodkladně informovat Objednatele o svém hrozícím úpadku.
- 6.7. Zhotovitel je povinen bezodkladně, nejpozději však týž den, informovat Objednatele o skutečnosti, že na něj byl podán insolvenční návrh třetí osobou nebo, že na sebe sám Zhotovitel, podal insolvenční návrh.

7.

Odpovědnost za vady díla, záruka za jakost díla a sankce za její nedodržení

- 7.1. Zhotovitel v souladu s odst. 2.12 této Smlouvy odpovídá za vady Díla ze zákona po dobu 60 měsíců ode dne řádného převzetí a předání Díla (tj. ode dne podepsání Protokolu bez vad a nedodělků v souladu s odst. 2.9 této Smlouvy). Zhotovitel současně poskytuje Objednateli v souladu s § 2619 a násl. občanského zákoníku záruku za jakost díla, čímž ručí za kvalitu jím prováděných prací (Díla) dle této Smlouvy a tuto záruku za jakost díla se zavazuje poskytnout po dobu minimálně **60 měsíců** ode dne řádného převzetí a předání Díla (tj. ode dne podepsání Protokolu bez vad a nedodělků v souladu s odst. 2.9 této Smlouvy). Tato výše uvedená zákonná odpovědnost za vady díla a současně Zhotovitelem poskytnutá záruka za jakost díla se vztahuje na Dílo jako celek. Výjimku z výše uvedené záruky za jakost Díla poskytnuté Zhotovitelem tvoří případné technologie v rámci realizace Díla, na které Zhotovitel poskytuje záruku za jakost pouze v délce minimálně **36 měsíců** ode dne řádného převzetí a předání Díla (viz Příloha č. 3 – Seznam technologií).
- 7.2. Výskyt reklamovaných vad oznámí Objednatel písemně Zhotoviteli spolu s uplatňovanými reklamačními nároky bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen sdělit Objednateli své stanovisko k reklamaci nejpozději do 5 kalendářních dnů od jejich doručení a zároveň si s Objednatelem dohodne termín odstranění vad. Neučiní-li tak, má se za to, že reklamaci uznává a odstranění vad provede ve lhůtách stanovených níže.
- 7.3. Zhotovitel je povinen nastoupit na odstranění reklamované vady označené Objednatelem výslovně jako bránící provozu do 24 hodin, na odstranění takto neoznačené reklamované vady do 7 kalendářních dnů od jejího řádného oznámení, nedohodne-li se s Objednatelem jinak.
- 7.4. Zhotovitel je povinen odstranit reklamovanou vadu výslovně označenou jako bránící provozu do 48 hodin, takto neoznačenou reklamovanou vadu pak do 14 kalendářních dnů od jejího řádného oznámení, nedohodne-li se s Objednatelem jinak.
- 7.5. V případě, že nedojde k odstranění reklamovaných vad ve lhůtách uvedených v odst. 7.3 a 7.4 této Smlouvy, má Objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 0,25 % z celkové Ceny Díla včetně DPH, za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení u

každé vady označené za bránící provozu a 0,125 % z celkové Ceny Díla včetně DPH, za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení u vad ostatních.

7.6. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamovaných vad ve sjednaném termínu nebo ve sjednaném termínu vady uspokojivě neodstraní, má Objednatel právo na náklady Zhotovitele zajistit jejich odstranění jinou specializovanou firmou.

7.7. Reklamace jsou ze strany Objednatele řešeny pověřeným pracovníkem.

8. Pojištění

8.1. Zhotovitel se zavazuje mít po celou dobu realizace Díla dle této Smlouvy uzavřeno pojištění odpovědnosti za škodu, jakož i platit řádně a včas příslušné pojistné.

8.2. Uvedené pojištění musí být sjednáno pro případ odpovědnosti Zhotovitele za škodu, která může nastat v souvislosti s realizací Díla dle této Smlouvy. Pojištění musí být sjednáno zejména jako pojištění odpovědnosti za škody na věcech, majetku a zdraví s limitem pojistného plnění minimálně ve výši předpokládané hodnoty veřejné zakázky, která byla podkladem pro uzavření této Smlouvy.

8.3. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu předložit Objednateli na jeho výzvu příslušnou pojistku či jiný písemný doklad potvrzující uzavření příslušného pojištění současně s dokladem o zaplacení pojistného na sledované období.

9.

Smluvní pokuty a odstoupení od Smlouvy

9.1. V případě nedodržení termínu zhotovení a předání řádně zhotoveného Díla podle čl. 2 této Smlouvy ze strany Zhotovitele, v případě nepřevzetí Díla ze strany Objednatele z důvodů vad či nedodělků Díla (viz odst. 2.10 této Smlouvy) je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové Ceny Díla včetně DPH za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení.

9.2. V případě porušení povinnosti Zhotovitele provést Dílo řádně v souladu s relevantními obecně závaznými právními předpisy, technickými normami nebo rozhodnutími orgánů státní správy či samosprávy, je Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze sjednané celkové Ceny Díla včetně DPH za každé takové jednotlivé porušení povinnosti.

9.3. Jestliže Zhotovitel poruší jakoukoli povinnost podle čl. 6 této Smlouvy, zavazuje se Zhotovitel uhradit Objednateli smluvní pokutu ve 0,25 % z celkové Ceny Díla včetně DPH za každé jednotlivé porušení povinnosti.

9.4. Objednatel je povinen zaplatit Zhotoviteli za prodlení s úhradou faktury po sjednané lhůtě splatnosti úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky faktury za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení.

9.5. V případě nesplnění termínu sjednaného v písemném záznamu pro odstranění vad či nedodělků (viz odst. 2.10 této Smlouvy), zaplatí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu

ve výši 0,25 % z Ceny Díla včetně DPH za každou vadu nebo nedodělek a každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení.

- 9.6. Za nevyklizení místa, kde je Dílo prováděno, včetně vyklizení a uvedení propůjčených ploch do původního stavu do doby uvedené v odst. 2.11 této Smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,25 % z Ceny Díla včetně DPH za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
- 9.7. V případě nepředložení dokladů o pojištění odpovědnosti za škodu dle čl. 8 této Smlouvy či v případě porušení povinnosti dle odst. 8.1 této Smlouvy, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu, a to ve výši 0,05 % z celkové Ceny díla včetně DPH za každý i započatý den, kdy Objednatel neměl uzavřeno předmětné pojištění či byl v prodlení.
- 9.8. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne jejího uplatnění.
- 9.9. V případě, že Objednateli vznikne z ujednání této Smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči Zhotoviteli, je Objednatel oprávněn vystavit fakturu na zaplacení výše uvedené smluvní pokuty či jiné majetkové sankce vůči Zhotoviteli. Tuto fakturu vystaví Objednatel do deseti (10) pracovních dnů ode dne vzniku nároku ze Smlouvy na výše uvedenou smluvní pokutu či jinou majetkovou sankci vůči Zhotoviteli, a to se splatností čtrnácti 14 kalendářních dnů. Faktura bude zaslána na adresu Zhotovitele ve dvou (2) vyhotoveních.
- 9.10. Zaplacením smluvní pokuty se nezbujuje Zhotovitel povinnosti splnit závazky smluvní pokutou utvrzené a zejména povinnosti Zhotovitele řádně dokončit Dílo. Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení není dotčen nárok Smluvních stran na náhradu škody v plné výši, která vznikla v důsledku porušení povinnosti sankciované smluvní pokutou.
- 9.11. Povinnost platit smluvní pokutu nebo úrok z prodlení nemá ten z účastníků, který je v prodlení v důsledku okolností způsobených vyšší mocí. Za okolnosti způsobené vyšší mocí se považují skutečnosti upravené v ustanovení § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.
- 9.12. Za podstatné porušení této Smlouvy Zhotovitelem, které zakládá právo Objednatele na odstoupení od této Smlouvy, se považuje zejména:
- 9.12.1. prodlení Zhotovitele se zhotovením a předáním řádně zhotoveného Díla o více než sedm (7) kalendářních dnů;
 - 9.12.2. neodstranění vad Díla ve lhůtě stanovené podle čl. 7 této Smlouvy;
 - 9.12.3. porušení jakékoli povinnosti Zhotovitele podle čl. 6 této Smlouvy;
 - 9.12.4. nezpracování připomínek Objednatele do Díla podle odst. 5.4 této Smlouvy.
- 9.13. Objednatel je dále oprávněn od této Smlouvy odstoupit v případě, že
- 9.13.1. vůči majetku Zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
 - 9.13.2. insolvenční návrh na Zhotovitele byl zamítnut proto, že majetek Zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
 - 9.13.3. Zhotovitel vstoupí do likvidace;

- 9.13.4. prohlásí-li Zhotovitel, že svůj závazek nesplní ve smyslu odst. 2.2 této Smlouvy;
- 9.13.5. v případě, že Zhotovitel provádí Dílo takovým způsobem, že se lze oprávněně domnívat, že jsou porušovány dané či zavedené technologické postupy, což může mít za následek, že Dílo nebude zhotoveno v jakosti obvyklé nebo očekávané.
- 9.13.6. Zhotovitel nezahájí příslušné práce na díle ve lhůtě stanovené v odst. 2.3 této Smlouvy na základě výzvy Objednatele.
- 9.14. Zhotovitel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit v případě, že Objednatel bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této Smlouvy po dobu delší než třicet (30) kalendářních dnů.
- 9.15. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této Smlouvy druhé Smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody, smluvní pokuty a povinnosti mlčenlivosti.
- 9.16. Ustanovení o právech z vadného plnění dle § 2110, § 2111 a § 2629 občanského zákoníku se ve vztahu založeném touto Smlouvou neuplatní.
- 9.17. Objednatel je oprávněn vypovědět tuto Smlouvu i bez uvedení důvodu kdykoliv s třicetidenní (30) výpovědní lhůtou, která počíná běžet prvním dnem následujícím po doručení výpovědi.

10.

Ostatní ujednání

- 10.1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu (nejpozději však do 3 dnů) oznámit druhé Smluvní straně změnu kontaktních údajů, uvedených v čl. 11 této Smlouvy. Smluvní strana, která včas a řádně neoznámila změnu kontaktních údajů, se nemůže dovolávat nedoručení oznámení či výzvy druhou Smluvní stranou.
- 10.2. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu Objednatele oprávněn postoupit práva a povinnosti z této Smlouvy na třetí osobu.
- 10.3. Zhotovitel se zavazuje vždy minimálně tři (3) pracovní dny předem projednat s Objednatelem jakékoliv odstávky a odpojení od veškerých inženýrských sítí, které bude vyžadovat pro realizaci Díla.
- 10.4. Zhotovitel je povinen relevantní dokumenty související s prováděním Díla dle této Smlouvy uchovávat nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části Ceny Díla, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této Smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány. V případě porušení této povinnosti Zhotovitel nese odpovědnost za veškeré důsledky s tím související včetně náhrady vzniklé škody, která v souvislosti s porušením této povinnosti vznikla Objednateli.
- 10.5. Zhotovitel je povinen umožnit kontrolu dokumentů souvisejících s poskytováním služeb dle této Smlouvy ze strany Objednatele a jiných orgánů oprávněných k provádění kontroly, a to zejména ze strany Ministerstva vnitra České republiky, Ministerstva financí České republiky, Centra pro regionální rozvoj České republiky, územních finančních orgánů, Nejvyššího kontrolního úřadu, Evropské komise, Evropského účetního dvora,

případně dalších orgánů oprávněných k výkonu kontroly a ze strany třetích osob, které tyto orgány ke kontrole pověří nebo zmocní.

- 10.6. Zhotovitel je povinen ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 10.7. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud Zhotovitel i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této Smlouvy.
- 10.8. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve Smlouvě včetně Ceny Díla.

11. Kontaktní osoby

- 11.1. Za Objednatele je ve věcech realizaci Díla oprávněn jednat:

tel.:

e-mail:

Za technický dozor:

tel.:

e-mail:

- 11.2. Za Zhotovitele je ve věcech realizace Díla oprávněn jednat:

hlavní stavbyvedoucí,

mobil:

e-mail:

12. Závěrečná ustanovení

- 12.1. Kontaktní osoby Smluvních stran uvedené v čl. 11 této Smlouvy jsou oprávněny k poskytování součinnosti dle této Smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněny či zmocněny ke sjednávání změn nebo rozsahu této Smlouvy.
- 12.2. Pokud je nebo se stane některé ustanovení této Smlouvy neplatným, neúčinným, nebo nevykonatelným, zůstávají zbývající ustanovení této Smlouvy nedotčena a v platnosti. Neplatné, neúčinné nebo nevykonatelné ustanovení této Smlouvy bude Smluvními stranám nahrazeno jinou platnou, účinnou a vykonatelnou úpravou, která se bude shodovat s hospodářským účelem původního ustanovení nebo se mu co nejvíce přiblíží.

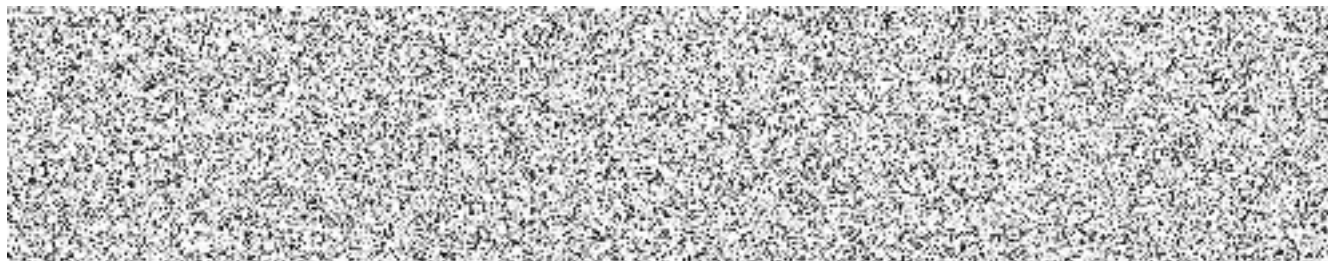
- 12.3. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv. Smluvní strany tímto výslovně souhlasí s uveřejněním Smlouvy v registru smluv. Uveřejnění provede OLYMP CS MV.
- 12.4. Smluvní strany prohlašují, že se podmínkami této Smlouvy na základě vzájemné dohody řídily již ode dne podpisu této Smlouvy a veškerá svá vzájemná plnění poskytnutá ode dne podpisu této Smlouvy do dne nabytí účinnosti této smlouvy považují za plnění poskytnutá podle této Smlouvy.
- 12.5. Tato Smlouva a veškeré vztahy s ní související se řídí právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem.
- 12.6. Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována jen písemnými, očíslovanými a datovanými dodatky odsouhlasenými a podepsanými oběma Smluvními stranami.
- 12.7. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací Smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny před příslušnými obecnými soudy České republiky.
- 12.8. Tato Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž 1 obdrží Objednatel a 1 Zhotovitel. V případě, že bude tato Smlouva podepsána elektronicky oběma Smluvními stranami, považuje se tato Smlouva za podepsanou formou elektronického podpisu ve smyslu příslušných právních předpisů České republiky.
- 12.9. Každá ze Smluvních stran prohlašuje, že tuto Smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této Smlouvy za určitý a srozumitelný, a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této Smlouvy rozhodující, na důkaz toho připojují Smluvní strany své podpisy.
- 12.10. Nedílnou součástí této Smlouvy je níže uvedená Příloha.
Příloha č. 1 – Cenová nabídka a Oceněný rozsah prací (15 listů)
Příloha č. 2 – Harmonogram prací a dodávek (1 list)
Příloha č. 3 – Seznam technologií (1 list).

V Praze dne

V dne

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:



JUDr. Bc. Michal Volf
ředitel
OLYMP CENTRUM SPORTU
MINISTERSTVA VNITRA

Ing. Zdislav Mazur
předseda představenstva
DOMISTAV CZ a.s.

Rekapitulace rozpočtů

VZ MV - Praha 7, Stromovka -Stavební úpravy v prostorách sauny včetně instalace ochlazovacího bazénku - 3

Objednatel: OLYMP CENTRUM SPORTU MINISTERSTVA VNITRA

Zhotovitel: DOMISTAV CZ a.s.

1	Stavební úpravy sauny vč. instalace ochlazovacího bazénku	1 161 433,43
2	Elektro	71 017,00
3	Nerezové bazény	1 729 392,00
Celkem bez DPH		2 961 842,43



Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Stavební úpravy v prostorách sauny vč. instalace ochlazovacího bazénku	Objednatel:	OLYMP CENTRUM SPORTU MINISTERSTVA VNITRA	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	rehabilitační objekt	Projektant:	Ing. Jan Vostracký MBA., (606063353)	IČ/DIČ:	
Lokalita:	Za císařským mlýnem 1063/5 Praha 7	Zhotovitel:	0	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	14.08.2023	Konec výstavby:		Položek:	172
JKSO:	0	Zpracoval:	karel walter	Datum:	30.06.2023

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 56 519,54 Montáž 197 091,17	Práce přesčas 0,00 Bez pevné podl. 0,00	Zařízení staveniště 0,00 Mimostav. doprava 0,00		0,00 0,00
PSV	Dodávky 154 888,96 Montáž 378 713,55	Kulturní památka 0,00 Rezerva 0% z rozp. 0,00	Uzemní vlivy 0,00 Provozní vlivy 0,00		0,00 0,00
"M"	Dodávky 7 000,00 Montáž 8 040,00	Přesun hmot 2% z rozp. 21 508,03	Ostatní 0,00 NUS z rozpočtu 0,00		0,00 0,00
Ostatní materiál	161 420,00				
Přesun hmot a suti	111 728,09				
ZRN celkem	1 075 401,32	DN celkem 21 508,03	NUS celkem 64 524,08		
		DN celkem z obj. 0,00	NUS celkem z obj. 0,00		
			ORN celkem 0,00		
			ORN celkem z obj. 0,00		

Základ 0%	0,00			
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH 1 161 433,43
Základ 21%	1 161 433,43	DPH 21%	243 901,02	Celkem včetně DPH 1 405 334,45

Projektant	Objednatel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

- stavební oprava - úprava - v prostorách sauny vč. instalace ochlazovacího bazénku
- přesun hmot v rámci stavby vykázan procentem 2,0% z celkového objemu
- NUS=VRN = 6,0 (3,0% zařízení staveniště, 2,0% doprava, 1,0% completační činnost)

VÝKAZ VÝMĚR

Název stavby: Stavební úpravy v prostorách sauny ve Instalace ochlazovacího bazénku
 Druh stavby: reabilitační objekt
 Lokalizace: Ze sídelským mjénem 106345 Praha 7
 JKSO: 0,60 Kč

Doba výstavby: Objednatel: OLYMP CENTRUM SPORTU MINISTERSTVA VNITRA
 Zadávací výzva: 14.08.2023 Projektant: Ing. Jan Vostřasý MBA, (606063353)
 Konec výstavby: Zhotovitel: 0,00 Kč
 Zpracováno dne: 30.06.2023 Zpracoval: karel.walter

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Dodávka	Náklady (Kč) Montáž	Celkem	Hmotnost (t) Jednot.	Celkem	Cenová soustava
34			Stěny a pláště									
1		340236211R12	Zaostřené okno pl. 1 m2, chlazení 5 zdi do 10 cm - přírazy po instalaci	m2	1,69	632,00	773,10	801,96	1 575,06	0,13	1 575,06	RTS / / 2023
2		340236212R12	Zaostřené okno pl.1 m2, chlazení 5 zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi	m2	0,72	1 485,00	677,47	391,73	1 062,20	0,26	1 062,20	RTS / / 2023
61			Úprava povrchů vnější				20 156,98	99 043,16	119 245,16			3,18
3		61096111R00	Zakrytí vnitřních otvorů a konstrukcí, vt. zaplachtování podlahochodby a schodiště	m2	120,30	57,60	2 739,61	4 213,73	6 953,34	0,00	6 953,34	RTS / / 2023
4		61140111R12	Oprava omítek na stropěch o ploše do 0,09 m2	kus	8,00	256,00	651,36	1 396,64	2 048,00	0,01	2 048,00	RTS / / 2023
5		61145513R00	Omítka vnitřní, MWC, šluková blazená-doplnění, stěnaštop	m2	19,90	770,00	2 752,03	11 800,97	14 553,00	0,05	14 553,00	RTS / / 2023
6		61240330R00	Hrubá výpň rým ve stěnách do 300 cm maltou ze SMS	m	22,00	68,20	170,73	1 329,67	1 500,40	0,00	1 500,40	RTS / / 2023
7		61240330R00	Hrubá výpň rým ve stěnách do 15x15cm maltou ze SMS	m	1,60	367,00	367,36	283,24	660,80	0,04	660,80	RTS / / 2023
8		61140330R00	Hrubá výpň rým ve stropěch do 300 cm maltou z SMS, výplňovou nesmrškovou maltou	m	26,50	111,50	172,91	2 670,34	2 843,25	0,00	2 843,25	RTS / / 2023
9		61142121R12	Oprava váp. omítek stropů do 5% plochy - hladkých	m2	67,10	74,60	1 015,93	3 989,73	5 005,66	0,00	5 005,66	RTS / / 2023
10		61147141R00	Úprava stropů aktiv. šlukem s přísadou, š. 2-3 mm	m2	67,10	288,00	4 001,07	13 981,73	17 982,80	0,01	17 982,80	RTS / / 2023
11		61242113R12	Oprava vápen omítek stěn do 5 % pl. - šlukových	m2	209,00	81,90	1 843,52	15 273,58	17 117,10	0,00	17 117,10	RTS / / 2023
12		61247141R12	Oprava vnitřních stěn aktivovaným šlukem, s použitím suché maltové směsi	m2	209,00	242,00	6 494,46	44 093,54	50 578,00	0,00	50 578,00	RTS / / 2023
63			Podlahy, podlahové konstrukce				35 372,60	12 861,26	37 833,86			12,03
13		63241190R00	Penetrace savých podkladů: Cemix 0,25 l/m2	m2	55,45	102,00	3 093,31	2 572,59	5 655,90	0,00	5 655,90	RTS / / 2023
14		63131211R12	Mazanina betonová š. 5 - 6 cm C 25/00, z betonu prošetřo	m3	4,88	5 253,00	16 195,30	8 479,05	24 644,95	2,53	24 644,95	RTS / / 2023
15		63136192R12	Výztuž mazanin svařovanou síť, průměr drátu 5,0, oka 150x150 mm KD37	t	0,16	48 000,00	6 122,30	1 509,70	7 632,00	1,07	7 632,00	RTS / / 2023
711			Isolace profilů vndí				22 464,77	19 840,58	33 326,46			0,32
713			Isolace lapačky				22 464,77	10 840,68	33 326,45			0,32
713			Isolace lapačky				18 764,00	3 426,10	22 210,10			0,11
17		71312111R12	Isolace tepelná podlah: na sucho, jednovrstevná - v tl. 60mm včetně dodávký polyetylénu	m2	67,10	331,00	18 764,00	3 426,10	22 210,10	0,00	22 210,10	RTS / / 2023
721			Vnitřní kanalizační				10 181,87	16 816,13	27 078,90			0,11
18		72117160R00	Demontáž potrubí z PVC do D 110 mm (d40=46,4m, d50=26,4m, d110=40,4m)	m	22,00	100,00	0,00	2 200,00	2 200,00	0,00	2 200,00	RTS / / 2023
19		72117510R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	8,60	225,00	728,93	1 206,07	1 935,00	0,00	1 935,00	RTS / / 2023
20		72117610R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	6,40	288,00	663,75	1 179,45	1 843,20	0,00	1 843,20	RTS / / 2023
21		72117610R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	8,60	351,00	1 153,92	1 884,66	3 016,60	0,00	3 016,60	RTS / / 2023
22		72117610R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	2,10	455,00	328,04	626,46	955,50	0,00	955,50	RTS / / 2023
23		72128011R00	Zkouška těsnosti kanalizační koutem DN 125	m	25,70	35,00	31,07	868,43	899,50	0,00	899,50	RTS / / 2023
24		72130095R00	Přidělení vodou stávkující kanalizační kamelizače - přípojení svalešného rozvodu - palní koleno na ležatý	kmpl	3,00	2 500,00	2 463,44	5 016,56	7 500,00	0,00	7 500,00	RTS / / 2023
25		72114080R00	Demontáž potrubí šlukového DN 100	m	2,00	250,00	0,00	500,00	500,00	0,01	500,00	RTS / / 2023
26		72114091R00	Oprava - propojení šlukového potrubí DN 100, v 1 PP - propojení na stávající rozvod	kus	2,00	680,00	982,92	1 107,06	1 700,00	0,00	1 700,00	RTS / / 2023
27		72117613R00	Potrubí HT odpadní světlé D 110 x 2,7 mm	m	3,00	495,00	631,81	733,19	1 365,00	0,00	1 365,00	RTS / / 2023
28		72117712R00	Čistič kus, odpadní světlé D 110	kus	1,00	385,00	314,24	70,76	365,00	0,00	365,00	RTS / / 2023
29		72119410R00	Vyvedení odpadních výpusťek D 40 x 1,8	kus	4,00	100,00	0,00	400,00	400,00	0,00	400,00	RTS / / 2023
30		72119410R00	Vyvedení odpadních výpusťek D 50 x 1,8	kus	2,00	150,00	0,00	300,00	300,00	0,00	300,00	RTS / / 2023
31		72119410R00	Vyvedení odpadních výpusťek D 75 x 1,9	kus	1,00	175,00	0,00	175,00	175,00	0,00	175,00	RTS / / 2023
32		72119410R00	Vyvedení odpadních výpusťek D 110 x 2,3	kus	1,00	200,00	0,00	200,00	200,00	0,00	200,00	RTS / / 2023
33		72121190R00	Vpust' podlahová Geberit PE + PP D 50 mm	kus	2,00	1 850,00	3 232,54	4 67,46	3 700,00	0,01	3 700,00	RTS / / 2023
722			Vnitřní vodovod				8 189,90	13 386,16	21 526,90			0,16
34		72219091R00	Uzavření/objevení vodovodního potrubí při opravě	kus	4,00	250,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0,00	1 000,00	RTS / / 2023
35		72222011R00	Nástenka K 247, pro výškový ventil G 1/2	kus	12,00	65,00	400,83	379,17	780,00	0,00	780,00	RTS / / 2023
36		72222910R00	Montáž vodovodních emalův, Izavit, G 1/2-1	kus	2,00	120,00	95,23	144,77	240,00	0,00	240,00	RTS / / 2023
37		72229026R00	Zkouška tlaku potrubí závěšového DN 50	m	28,50	25,00	168,03	544,47	712,50	0,00	712,50	RTS / / 2023
38		72229026R00	Proplach a dezinfekce vodovod potrubí do DN 32	m	28,50	65,00	124,42	1 228,08	1 852,50	0,00	1 852,50	RTS / / 2023
39		72213063R00	Demontáž nástavky	kus	5,00	50,00	0,00	250,00	250,00	0,00	250,00	RTS / / 2023
40		72213063R00	Začátkovní/uzavření vývodu pro opravu	kus	6,00	50,00	235,83	164,17	400,00	0,00	400,00	RTS / / 2023
41		72217231R00	Potrubí z PPR Instaplant, studená, D 20x2,8 mm	m	14,60	305,00	1 141,77	3 603,23	4 745,00	0,00	4 745,00	RTS / / 2023
42		72217231R00	Potrubí z PPR Instaplant, teplá, D 20x3,4 mm	m	13,90	325,00	1 148,79	3 388,71	4 517,50	0,00	4 517,50	RTS / / 2023
43		72217511R00	Montáž potrubí z plastu rovné polyfáz, svat. DN 20	m	28,50	1,00	3,35	25,15	28,50	0,00	28,50	RTS / / 2023
44		72217511R00	Montáž šlukovek přes polyfáz jeden spoj DN 20	kus	45,00	1,00	2,10	42,90	45,00	0,00	45,00	RTS / / 2023
45		722181233R18	Isolace odšluková MIRELON PET II, sířky 13 mm, vnitřní průměr 21 mm	m	28,50	125,00	2 052,83	1 509,67	3 562,50	0,00	3 562,50	RTS / / 2023
46		72217080R00	Kohout rozvodní vody z plastu do D 32	m	32,10	65,00	0,00	2 086,50	2 086,50	0,00	2 086,50	RTS / / 2023
47		72222111R00	Kohout vypouštěcí kulový, VAR-EURO M DN 10	kus	1,00	350,00	278,92	71,08	350,00	0,00	350,00	RTS / / 2023
48		72223511R00	Kohout kulový, vnitř-vnitř, dn 20	kus	2,00	350,00	464,30	215,70	700,00	0,00	700,00	RTS / / 2023
49		72223910R00	Montáž vodovodních armatur - uzavírání (48+6+12)	kus	3,00	85,00	23,70	231,30	255,00	0,00	255,00	RTS / / 2023

725	Zařizovací předmět	34 188,89	8 171,49	33 367,06	0,36
50	725013131R11	5 600,00	1,00	5 600,00	0,03
51	725017331R00	1 450,00	1,00	1 450,00	0,01
52	725119305R00	1 000,00	1,00	1 000,00	0,00
53	725210201R00	0,45	1,00	0,45	0,00
54	725820111R11	1 700,94	1,00	1 700,94	0,00
55	72592020R00	5 650,00	2,00	11 300,00	0,00
56	725945111R11	1 233,63	1,00	1 233,63	0,00
57	725946201R00	1,20	2,00	2,40	0,00
58	725980212R00	850,00	1,00	850,00	0,00
59	725980221R00	3 431,57	1,00	3 431,57	0,00
60	725980122R00	1 198,98	12,00	14 387,76	0,00
61	725980101R00	370,25	2,00	740,50	0,00
62	725248102R00	607,80	2,00	1 215,60	0,00
63	725110811R00	250,00	2,00	500,00	0,00
64	725210813R00	300,00	2,00	600,00	0,00
65	725210821R00	300,00	2,00	600,00	0,00
66	725982081R00	300,00	3,00	900,00	0,00
67	725982091R00	100,00	1,00	100,00	0,00
68	725982051R00	22,84	1,00	22,84	0,00
69	725984086R00	300,00	2,00	600,00	0,00
70	725410821R00	450,00	2,00	900,00	0,06
71	733110008R00	5 783,42	4,90	28 418,28	0,03
72	733163101R00	123,76	4,90	606,42	0,00
73	733164101R00	2 564,83	1 893,17	4 458,00	0,01
74	733180108R00	2,41	9,80	23,60	0,00
75	733161821R00	0,44	14,96	6,98	0,00
76	733161811R00	2 614,02	4 865,88	7 479,90	0,00
77	734211111R00	477,96	2 322,04	1 124,08	0,00
78	734222411R14	567,50	4,00	2 270,00	0,00
79	734223142R00	2 101,52	4 088,48	6 189,99	0,00
80	734235153R00	76,90	381,10	2 907,41	0,00
81	735000911R00	6 382,89	2 977,41	19 360,30	0,01
82	735118108R00	65,00	11 700,00	7 440,00	0,00
83	735128110R00	850,00	2 431,00	1 700,00	0,00
84	735221817R00	400,00	1 030,40	2 431,00	0,02
85	735494811R00	452,45	1 147,55	1 061,80	0,00
86	735128110R00	45,00	3 468,00	1 600,00	0,04
87	735129140R00	31,20	1 030,40	3 465,00	0,00
88	735494811R00	1 183,17	1 060,83	1 061,60	0,00
89	735151387R00	65,00	5 005,00	2 244,00	0,02
90	735158242R00	4 250,00	18 140,26	5 005,00	0,00
91	765112803R00	650,00	1 584,72	17 000,00	0,04
92	765113510R00	62,10	1 642,55	2 600,00	0,00
93	765113520R00	250,00	2 494,84	51 678,07	2,48
94	766411821R00	212,00	685,36	1 642,55	0,02
95	766512302R00	208,50	7 772,24	1 642,55	0,00
96	766423131R00	21,55	38 284,77	25 950,00	0,00
97	771158979R00	152,25	4 454,35	8 437,90	0,01
98	771571020R00	100,00	265,10	4 719,45	0,00
99	771101210R11	55,45	11 392,05	11 544,30	0,00
100	771101141R00	250,00	13 862,50	11 544,30	0,00
101	771101147R00	160,00	4 981,72	61 819,00	2,84
102	781415013R00	695,00	10 066,23	61 819,00	0,00
103	781419705R00	5,00	501,25	5 545,00	0,00
104	781101142R00	500,00	41 070,00	5 545,00	0,05
105	781101111R00	150,00	15 037,50	5 545,00	0,00
106	781429701R00	100,00	10 025,00	13 862,50	0,00
107	781419707R00	95,00	7 989,54	13 862,50	0,00
108	781101210R11	50,00	5 015,59	13 862,50	0,00
109	783394140R00	300,00	205,72	13 862,50	0,00
110	783103811R00	50,00	243,44	466,00	0,00
111	783123230R00	600,00	1 788,18	257,50	0,00
112	784181101R00	25,00	1 799,77	3 525,00	0,00
		876,03	3 108,97	4 085,00	0,00
		163,40			0,01



113	784195112R00	Mácha tekutá standard, bílá, 2 x	m2	163,40	55,00	730,74	8 256,26	8 987,00	0,00	0,02	RTS1/2023
114	94155002R000	Lalénka s stávkou výšibí	m2	50,50	170,00	7 987,89	9 862,36	11 960,99	0,03	4,14	RTS1/2023
115	94195001R000	montáž - lešení lehké pomocná, výška podlahy do 1,9 m	m2	56,50	130,00	4 685,00	5 430,00	10 115,00	0,03	2,08	RTS1/2023
116	95200114R000	demontáž - lešení lehké pomocná, výška podlahy do 1,9 m	m2	56,50	130,00	3 302,66	4 432,34	7 735,00	0,03	2,08	RTS1/2023
117	95200210R000	Různé dokončovací konkréty a práce pozemních staveb	m2	129,12	8 301,78	8 430,90	8 301,78	8 430,90	0,00	0,00	RTS1/2023
118	95200311R000	Vybavení budov o výšce podlah nad 4 m	m2	62,70	125,00	7 708,38	7 708,38	7 637,50	0,00	0,00	RTS1/2023
119	95200410R000	Celání zamešláním v místnostech a chodbách	m2	96,90	6,00	0,00	593,40	593,40	0,00	0,00	RTS1/2023
120	96000112R000	Bourání konstrukcí	kus	4,00	20,00	796,07	80 982,53	81 746,60	0,00	26,26	RTS1/2023
121	96000212R000	Vyměření dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	m2	3,15	457,00	155,70	1 283,85	1 439,55	0,06	0,24	RTS1/2023
122	96000314R000	Vybouření kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	20,75	100,00	424,05	1 850,95	2 075,00	0,11	2,23	RTS1/2023
123	96000411R000	Bourání příček z tvrdé polybetonových tl. 100 mm	m2	21,15	167,00	216,32	3 315,73	3 532,05	0,01	0,26	RTS1/2023
124	96000511R000	BOURÁNÍ POKLADY SDK, KOVOVÁ KUK., 1xOPALÍT 12,5 mm	m3	10,05	3 750,00	37 687,50	895,50	37 687,50	2,20	22,11	RTS1/2023
125	96000610R000	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2, nůžka tl. mazaniny 10 - 15 cm	m	29,85	30,00	0,00	6 039,00	6 039,00	0,00	0,01	RTS1/2023
126	96000710R000	Bourání soklíků z dlažeb keramických	m2	67,10	90,00	0,00	6 039,00	6 039,00	0,02	1,34	RTS1/2023
127	96000811R000	Bourání dlažeb keramických tl. 10 mm, nad 1 m2, skřípěná, dlaždice keramická	m2	165,85	4,10	544,63	18 178,31	15 766,94	0,00	7,04	RTS1/2023
128	97400112R000	Prioritizace okenní a dveřní bourací práce	m2	22,00	89,90	435,79	1 977,80	1 977,80	0,00	0,05	RTS1/2023
129	97400212R000	Oklepní omítek vnitřních stěn v rozsahu do 5 %	m	1,80	260,50	37,58	468,90	468,90	0,04	0,07	RTS1/2023
130	97400311R000	Vykvetání pň ve zdi chodby 10 x 20 cm	kus	8,00	99,10	111,28	792,80	792,80	0,07	0,56	RTS1/2023
131	97400411R000	Vykvetání otv. zed chod. pl.0,25 m2, tl.15cm, MVC	kus	86,70	133,50	0,00	11 841,45	11 841,45	0,07	6,03	RTS1/2023
132	97400511R000	Oklepní vnitřních obvodů stěn nad 2 m2	m2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	RTS1/2023
133	MZ1	Elektromontáže	kmpř	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
134	210102701R00	Revize elektro	kus	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
135	21010301R1T1	Krabice příslušná KP 86, KZ 3, bez zapojení	kus	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
136	21010312R1T1	Krabice odborná KO 97, bez zapojení-kuhová	kus	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
137	21020110R000	Demontáž - svídkla, ovl prvky, rozvaděče	m	107,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
138	21020106R1T1	Kabeli ČYKY 750 V 3x1,5 mm2 uclený pod omítkou, včetně dodávky kabelu	kus	24,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
139	21010100R1T1	Spojení nastěrný potrubí - řez. 1, JP44, včetně dodávky správců (vč. zapojení)	kus	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
140	21020004R1T1	Svídko žárovk.řed - přisazené stropní, vč. montážzapojení, do 650W	kus	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
141	21020004R1T1	Svídko žárovk.řed - přisazené stropní, JP54, vč. montážzapojení, do 650W	kus	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
142	21020004R1T1	Svídko žárovk.řed - nádobník, JP54, vč. montážzapojení, do 650W	kus	37,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
143	21080003R000	Vodní ČYK 4 mm2 uclený pod omítkou	kus	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
144	212100001R000	Ješt. 1/10A/B, vč. montáže	kus	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
145	212100002R000	Ješt. 1/6A/B, vč. montáže	kus	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
146	21881912RVD	elektro drabný materiál	kmpř	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
147	21019015R000	Úprava střešního rozvaděče ve 1 pp	kus	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
148	21011021R1T1	Zásuvka domovní, jednoduší IP 54, včetně dodávky zábranky (vč. zapojení)	m	70,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
149	21080010R1T1	Kabeli ČYKY 750 V 3x2,5 mm2 uclený, včetně dodávky kabelu 3x2x2,5	kus	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
150	21210002R000	Průvody chráněné 300mm ² , vč. montáže	kus	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
151	210190071R00	Býrný rozvaděč modulární - střešní	kmpř	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
152	MZ2	Montáž vz potrubí - koordinace se stávajícím rozvodem, vč. zapojení za suc.zábraní	kus	6,00	750,00	7 980,99	8 940,99	15 040,99	0,00	6,00	RTS1/2023
153	240070460R000	Zruková izolace potrubí - nepř. min.vha v tl. 20mm	kus	1,00	320,00	320,00	320,00	320,00	0,00	0,00	RTS1/2023
154	240070600R000	Potrubi kuhové 1 kus d 160mm	m	11,50	280,00	3 220,00	3 220,00	3 220,00	0,00	0,00	RTS1/2023
155	240080001R000	Potrubi kuhové sk.1, PK 120311 d126-140 (160)	m	1,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	0,00	0,00	RTS1/2023
156	249899984AVZ	montáž vz potrubí - koordinace se stávajícím rozvodem, vč. zapojení za suc.zábraní	kmpř	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS1/2023
157	MZ3	Přísuvny sut	t	34,79	383,50	13 341,97	111 728,09	111 728,09	0,00	0,00	RTS1/2023
158	97900211R000	Vnerostaveništní doprava sutí do 10 m	t	34,79	419,00	14 577,01	14 577,01	14 577,01	0,00	0,00	RTS1/2023
159	97901111R000	Světla doprava sutí a výbor. hmot za 7 NP až 2 PP	t	34,79	286,00	9 254,14	9 254,14	9 254,14	0,00	0,00	RTS1/2023
160	97901121R000	Příspek za každé další podlaží	t	34,79	332,00	11 550,28	11 550,28	11 550,28	0,00	0,00	RTS1/2023
161	97900221R000	Vodorovná doprava sutí po suchu do 50 m	t	34,79	138,00	4 835,81	4 835,81	4 835,81	0,00	0,00	RTS1/2023
162	97900711R000	Nakládání sutí na dopravni prostředky	t	34,79	10,00	347,90	347,90	347,90	0,00	0,00	RTS1/2023
163	97900311R000	Uclení sutí na skládku bez zhutnění	t	34,79	900,00	31 311,00	31 311,00	31 311,00	0,00	0,00	RTS1/2023
164	979699999R000	Poplatek za skládku	t	34,79	240,00	8 349,60	8 349,60	8 349,60	0,00	0,00	RTS1/2023
165	97900811R000	Odvoz sutí a výbor. hmot na skládku do 1 km	t	1 008,91	18,00	18 160,38	18 160,38	18 160,38	0,00	0,00	RTS1/2023
166	97900812R000	Příspek k odvozu za každý osb. 1 km	t	61,40	900,00	55 260,00	55 260,00	55 260,00	0,02	1,16	RTS1/2023
167	597642020	Dlažba světlá šedá matná protiskuzná, 200x200x6 mm (nebo velkoplošná), cena do 900,00€/m2	m2	110,50	900,00	99 450,00	99 450,00	99 450,00	0,01	1,16	RTS1/2023
168	597813530	Oklešáčka 14,8x14,8 šedá mat, nebo 14,8x19,8, 14,8x24,8cm (nebo velkoplošná), cena do 900,00 €/m2	m2	2,00	1 000,00	2 000,00	2 000,00	2 000,00	0,01	0,01	RTS1/2023
169	74910212	Koř odpadkový - nerez do velikosti 30l, cena do 1000Kč	kus	1,00	300,00	300,00	300,00	300,00	0,01	0,01	RTS1/2023
170	74910212	Hygienka na tekutú mydlo, nerezpíast, cena do 300Kč	kus	2,00	180,00	360,00	360,00	360,00	0,01	0,01	RTS1/2023
171	74910212	Trýdnáček, nerez, cena do 180Kč	kus	1,00	500,00	500,00	500,00	500,00	0,01	0,01	RTS1/2023
172	74910212	Dřáž-šleška na WC, nerezpíast, cena do 500Kč	kus	1,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	0,01	0,01	RTS1/2023
173	74910212	Zrcadlo koupelňové, broušená hrana, velikost 400x600mm, na tabyky, cena do 1000Kč	kus	1,00	550,00	550,00	550,00	550,00	0,01	0,01	RTS1/2023
174	74910212	Průhledná koupelňová-umyvadla, nerezpíast, cena do 550Kč	kus	2,00	800,00	1 600,00	1 600,00	1 600,00	0,01	0,01	RTS1/2023
175	74910212	Podlaha koupelňová-sprchová, rohová o dvou úrovních (2x odkládní počka), nerezpíast, cena do 800Kč	kus	1,00	400,00	400,00	400,00	400,00	0,01	0,01	RTS1/2023
176	74910212	Dřážka na toaletní papír, nerez, cena do 400Kč	kus	1,00	400,00	400,00	400,00	400,00	0,01	0,01	RTS1/2023
CELKEM:											
1 075 401,32											

- stavební oprava - úprava - v prostorech sauny vč. instalace ochranného bazénku
- přesun třídy v rámci stavby vykázaný procentem 2,0% z celkového objemu
- NUS=VRN = 6,0 (3,0% zařízení staveniště, 2,0% úprava, 1,0% kompletní činnost)



DOTAZ: N006/23/V00026170 - MV - Praha 7, Stromovka – Stavební úpravy v prostorách sauny včetně instalace ochlazovacího bazénku – 3

Žádáme o vysvětlení, případně o úpravu zadávacího výkazu výměr, resp. jeho „elektro částí“ (nesouhlasí výměra svítidel, vypínačů, zásuvek, chybí lišty pro přívod, trubkování pro SLP apod.)

Část výkazu výměr: - elektro část – součást dokumentace

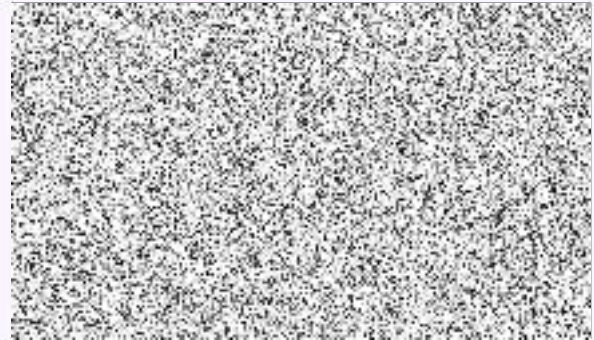
M21	Elektromontáže			
130	210192701R00	Revize elektro	kompl	1,00
131	210010301RT1	Krabice přístrojová KP 68, KZ 3, bez zapojení	kus	12,00
132	210010312RT1	Krabice odbočná KO 97, bez zapojení-kruhová	kus	4,00
133	210201100R00	Demontáž - svítidla, ovl.prvky, rozvaděč	kus	8,00
134	210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou, včetně dodávky kabelu	m	107,00
135	210110003RT1	Spínač nástěnný jednopól.- fáz. 1, IP44, včetně dodávky spínače (vč. zapojení)	kus	24,00
136	210200042RT1	Svítlidlo žárovk./led - přisazené stropní, vč. montáže/zapojení, do 650kč	kus	5,00
137	210200042RT1	Svítlidlo žárovk./led - přisazené stropní, IP54, vč. montáže/zapojení, do 650kč	kus	9,00
138	210200042RT1	Svítlidlo žárovk./led - nástěnné, IP54, vč. montáže/zapojení, do 650kč	kus	3,00
139	210800003R00	Vodič CY 4 mm2 uložený pod omítkou	m	37,00
140	212100001R00	Jistič 1/10A/B, vč. montáže	kus	1,00
141	2121000005R00VD	Jistič 1/6A/B, vč. montáže	kus	1,00
142	212100002R00VD	Jistič 1/16A/B, vč. montáže	kompl	2,00
143	218819123VD	elektro drobný materiál	kompl	1,00
144	210190152R00	Úprava stávajícího rozvaděče ve 1.pp	kus	1,00
145	210111021RT1	Zásuvka domovní , jednoduchá IP 54, včetně dodávky zásuvky (vč. zapojení)	kus	7,00
146	210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 vložený, včetně dodávky kabelu 3Ax2,5	m	70,00
147	212100002R00	Proudový chránič 300mA, vč. montáže	kus	2,00
148	210190071R00	Bytový rozvaděč nedělitelný - stávající	kompl	1,00

Část výkazu výměr: - elektro část – úprava

M21	Elektromontáže					
130	210192701R00	Revize elektro	kompl	1,00	6000,00	6000,00
131	210010301RT1	Krabice přístrojová KP 68, KZ 3, bez zapojení	kus	12,00	60,00	720,00
132	210010312RT1	Krabice odbočná KO 97, bez zapojení-kruhová	kus	4,00	148,00	592,00
133	210201100R00	Demontáž - svítidla, ovl.prvky, rozvaděč	kus	8,00	600,00	4800,00
134	210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou, včetně dodávky kabelu	m	107,00	55,00	5885,00
135	210110003RT1	Spínač nástěnný jednopól.- fáz. 1, IP44, včetně dodávky spínače (vč. zapojení)	kus	5,00	260,00	1300,00
136	210200042RT1	Svítlidlo žárovk./led - přisazené stropní, vč. montáže/zapojení, do 650kč	kus	8,00	1360,00	4080,00
137	210200042RT1	Svítlidlo žárovk./led - přisazené stropní, IP54, vč. montáže/zapojení, do 650kč	kus	7,00	1988,00	13916,00
138	210200042RT1	Svítlidlo žárovk./led - nástěnné, IP54, vč. montáže/zapojení, do 650kč	kus	3,00	844,00	2532,00
139	210800003R00	Vodič CY 4 mm2 uložený pod omítkou	m	37,00	39,00	1443,00
140	212100001R00	Jistič 1/10A/B, vč. montáže	kus	1,00	360,00	360,00
141	2121000005R00VD	Jistič 1/6A/B, vč. montáže	kus	1,00	360,00	360,00
142	212100002R00VD	Jistič 1/16A/B, vč. montáže	kompl	2,00	360,00	720,00
143	218819123VD	elektro drobný materiál	kompl	1,00	3364,00	3364,00
144	210190152R00	Úprava stávajícího rozvaděče ve 1.pp	kus	1,00	3600,00	3600,00
145	210111021RT1	Zásuvka domovní , jednoduchá IP 54, včetně dodávky zásuvky (vč. zapojení)	kus	7,00	299,00	2093,00
146	210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 vložený, včetně dodávky kabelu 3Ax2,5	m	70,00	65,00	4550,00
147	212100002R00	Proudový chránič 300mA, vč. montáže	kus	2,00	2485,00	4970,00
148	210190071R00	Bytový rozvaděč nedělitelný - stávající	kompl	1,00	2600,00	2600,00
XXX	---	Vývod kabelem Cyky 3x2,5mm2 vč. dodávky kabelu a vložení do lišty- ledovač	m	20,5	65,00	1332,50
XXX	---	Vývod kabelem Cyky 3x2,5mm2 vč. dodávky kabelu a vložení do lišty-bazének	m	18,0	65,00	1170,00
XXX	---	Vkládací lišta pro ozvučení 17x17mm, bílá, vč. montáže a spoj prostředků	m	23,5	69,00	1621,50
XXX	---	Vkládací lišta pro ozvučení 70x40mm, bílá, vč. montáže a spoj prostředků	m	16,0	188,00	3008,50

71017,00

Rekapitulace	Cena bez DPH v CZK
Ochlazovací bazén	732 699
Kneipp	303 833
Technologie	692 860
Cena celkem bez DPH v CZK	1 729 392



Nerezové bazény - Sportovní klub OLYMP Praha

MÍSTO STAVBY: Praha

Nerezový vnitřní ochlazovací bazén (DIN 1.4404)

ROZMĚRY: Šířka 1,10m

Délka 3,17m

Hloubka 0,90m

Šířka žlábků 250

Šířka přelivové hrany 30

Číslo položky	Zkrácený text dodávky - montáže	mj	Počet	Cena za mj bez DPH CZK/mj	Cena bez DPH CZK
1	CELKOVÁ CENA BEZ DPH				732 699
	TĚLESO BAZÉNU				
1.1.	TĚLESO BAZÉNOVÉ VANY s přelivným žlábkem z jedné strany v délce 3,17m, komb. se skimmer. stěnami ze tří stran vany. S vnějším opíštěním nerez z mater. DIN 1.4462 stěny se žlábkem, stěny s navazujícím vnějším schodištěm a stěny s navazujícím kneippem. Jedná se o kompletně smontovanou a vodotěsně svařenou konstrukci obvodových stěn bazénové vany včetně příslušenství specifikovaného v projektové části, které není zahrnuto v samostatných rozpočtových položkách (přelivná hrana, obvodové přelivné žlábků, rohové díly, výztuže, šikmé vzpěry, kotevní mat. a pod.). Provedení je vyhotoveno dle dispozic uvedených v technických podkladech, provedení svarů dle ČSN EN ISO 3834-2, svary mořeny bez mechanického opracování (vyjma svarů hlavy bazénu – 5 cm pod hladinu vody). Konstruktivní systém nerezových bazénů se skládá z výztužených ocelových konstrukcí uchycených staticky v určených a předepsaných bodech dle projektové dokumentace (dále jen PD), podložené statickým výpočtem. Na konstruktivní části obvodových stěn jsou pak následně vodotěsně navazovány jednotlivé části bazénu, samostatně uvedené a specifikované v příloženém rozpočtu. Technické provedení bazénové stěny, tvar přelivné hrany a přelivného žlábků a stejně tak min. požadavek na dodržení vertikálních dělicích rovin obvodových stěn bazénu navazujících na horizontální dělicí roviny dna je blíže specifikován v PD a je požadováno doložení provedení Technickým listem. Dodržení těchto požadavků je bezpodmínečné a je zaneseno v projektové dokumentaci. Tímto způsobem je vytvořena nerezová samonosná vodotěsná vana.	kpl	1	377 729,00	377 729
1.2.	DNO BAZÉNU S PROTISKLUZOVOU ÚPRAVOU S KRUHOVÝMI NOPY Dno bazénu je tvořeno jednostranně raženým plechem, prolis o průměru 9,5mm(+0,5mm), výška prolisu 1,0-1,5 mm, osová rozteč prolisů 20mm, které musí odpovídat normě ČSN EN 13451-1 zatížení 24°. Přesazení dnových plechů přes sebe je min. 10mm. Dno je vodotěsně navazeno na bazénové stěny a jednotlivé vestavby. Součástí dna jsou veškeré výztužné prvky určené pro případné zlomy ve dně. Uložení dna je dle PD.	m2	3,5	4 101,75	14 356
1.3.	Tepečná izolace (4-6cm) zadní části baz. stěny (dílna) Stříkaná izolace je tepelná izolace nové generace, která dokonale přilne ke všem materiálům. Po aplikaci stříkané izolační pěny nevznikají tepelné mosty. Stříkaná izolace je dvousložková polyuretanová pěna s uzavřenou strukturou buněk o hustotě 35-38kg/m3, která je ideálním řešením na izolaci bazénových stěn. Díky nízké hmotnosti nazatežuje bazénovou konstrukci a dokonale přilne ke všem povrchům.	kpl	1	24 631,00	24 631
2	VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ VESTAVBY DO BAZÉNU				
2.01.	Vnitřní schodiště do bazénu (kruhové nopy) - přímé, 3 stupně, šíře 1,095m	kpl	1	37 948,00	37 948



	<p>Vstupní schodiště do bazény je směrem k vodě ze všech stran uzavřená vodotěsná svařená konstrukce včetně podélných nosníků a stýčkových plechů vyhotovených dle konstrukčních a statických požadavků PD. Výška stupnic musí být shodná v celé délce schodiště, velikost a tvar stupnic musí být provedeny dle PD. Stupně jsou vytvořeny jako bezpečné náslapné plochy, které se nesmí prohýbat ani jinak deformovat a náslapné plochy musí být opatřeny protiskluzovým dezénem v hráškovém provedení (prolis o průměru 9,5mm (+0,5mm)), s vhodnou výškou prolisu, s vhodnou osovou roztečí 20mm (± 1mm), které musí odpovídat normě ČSN EN 13451-1 zařídění 24°.</p> <p>U veřejných bazénů je požadavek na zabarvení okraje stupnic. Jedná se o termotlakově nanášené vinylové pásy, které barevně odliší jednotlivé části bazénové konstrukce. Toto řešení umožňuje dodatečné opravy a úpravy barevných ploch. Připouští se provést barevný efekt procesem, založeným na bezproudovém anodickém vylučování vrstvy oxidu kovu, za vzniku interferenční vrstvy oxidu kovu a to v takové tloušťce vrstvy, která zrakem na denním světle vykazuje kobaltově modré až černé zabarvení, kobaltová modř RAL 5013.</p>					79 093	
2.02.	Vnější schodiště do bazény (kruhové nopy) - přímé, 2 stupně, šíře 0,65m s podestou (DIN 1.4462)	kpl	1	79 093,00			
2.03.	<p>Vstupní schodiště do bazény je ze všech stran uzavřená vodotěsná svařená konstrukce včetně podélných nosníků a stýčkových plechů vyhotovených dle konstrukčních a statických požadavků PD. Výška stupnic musí být shodná v celé délce schodiště, velikost a tvar stupnic musí být provedeny dle PD. Stupně jsou vytvořeny jako bezpečné náslapné plochy, které se nesmí prohýbat ani jinak deformovat a náslapné plochy musí být opatřeny protiskluzovým dezénem v hráškovém provedení (prolis o průměru 9,5mm (+0,5mm)), s vhodnou výškou prolisu, s vhodnou osovou roztečí 20mm (± 1mm), které musí odpovídat normě ČSN EN 13451-1 zařídění 24°.</p> <p>U veřejných bazénů je požadavek na zabarvení okraje stupnic. Jedná se o termotlakově nanášené vinylové pásy, které barevně odliší jednotlivé části bazénové konstrukce. Toto řešení umožňuje dodatečné opravy a úpravy barevných ploch. Připouští se provést barevný efekt procesem, založeným na bezproudovém anodickém vylučování vrstvy oxidu kovu, za vzniku interferenční vrstvy oxidu kovu a to v takové tloušťce vrstvy, která zrakem na denním světle vykazuje kobaltově modré až černé zabarvení, kobaltová modř RAL 5013.</p>						34 358
2.04.	<p>Zábradlí a madlo k vnitřnímu schodišti - povrch.úpr. LESK - přímé</p> <p>Zábradlí a madlo je koncipováno jako bezpečnostní prvek v bazénové sestavě. Zábradlí a madlo jsou tvořeny trubkami TRKR 40x2mm a musí odpovídat PD a ČSN EN 13451, důraz je kladen na kvalitu a pečlivost svařovacích prací. Svar musí být bez ořepů a viditelných výstupků. Provedení a tvar dle PD. Zábradlí technologicky upravené mechanickým leštěním do zrcadlového lesku.</p> <p>Madlo k vnějšímu schodišti - povrch.úpr. LESK - přímé</p> <p>Madlo je koncipováno jako bezpečnostní prvek v bazénové sestavě. Madlo je tvořeno trubkami TRKR 40x2mm a musí odpovídat PD a ČSN EN 13451, důraz je kladen na kvalitu a pečlivost svařovacích prací. Svar musí být bez ořepů a viditelných výstupků. Provedení a tvar dle PD. Zábradlí technologicky upravené mechanickým leštěním do zrcadlového lesku.</p>	kpl	1	34 358,00		5 477	
2.05.	<p>Madlo na skimmerové stěně (ke kneippu) - LESK - přímé</p> <p>Madlo je koncipováno jako bezpečnostní prvek v bazénové sestavě. Madlo je tvořeno trubkami TRKR 40x2mm a musí odpovídat PD a ČSN EN 13451, důraz je kladen na kvalitu a pečlivost svařovacích prací. Svar musí být bez ořepů a viditelných výstupků. Provedení a tvar dle PD. Zábradlí technologicky upravené mechanickým leštěním do zrcadlového lesku.</p>	ks	1	8 949,00		8 949	
2.06.	<p>Podvodní plná lavice přímá se šikmou opěrkou zad v délce 0,7m - bez vzd. masáže</p> <p>Konstrukce, provedení a statika lavice dle PD a musí odpovídat platným normám a legislativním předpisům. Podvodní sedací lavice plná přímá je tvořena ze šikmé opěrné a vodorovné sedací části. Lavice může být součástí stěny bazénu nebo jako samostatná celistvá konstrukce včetně výztužných a kotvicích prvků dle statických požadavků a PD. Provedení v souladu s ČSN EN 13451.</p>	ks	1	30 620,00		30 620	
2.07.	Šikmá plocha pro schoz ledu (DIN 1.4462)	ks	1	18 707,00		18 707	



	Jedná se o jednostranně ražený plech, který kopíruje vnější tvar ostrova. Vodotěsně navazeno na vnitřní lem bazénové stěny.			
3	BAZÉNOVÁ HYDRAULIKA			
3.01.	<p>Tryska vtoková ze dna s bezšroubovým uzávěrem krytu - hranatá</p> <p>Pro přívod čisté vody do bazénu, jsou ve dně bazénu zabudovány dnové vtokové trysky fungující na principu dnových kanálů. Kryt dnové trysky je odnímatelný, těsnost zaručena přísavkovým těsnicím profilem z elastického materiálu. Horní strana trysky musí být ve stejné úrovni se dnem bazénu. Tlak na trysce nesmí přesáhnout hodnotu 0,03 MPa. Z bezpečnostního hlediska musí být veškeré pohledové plochy dnové trysky i krytu zobleny bez ostrých hran a nerovností. Musí být dodrženy bezpečnostně technické požadavky dle ČSN EN 13451 část 1/3 (např. doklad o kontrole zachycování vlasů). Způsob napojení dnových trysek na cirkulační systém bazénové vody dle PD. Kryt s tryskami je upevněn k otvoru vtokové trysky pomocí bezšroubového rychlouzávěru, který zajišťí obsluhu bazénu rychle a snadně otevírání a zavírání. Uzávěr krytu je možné snadno ovládat /otevírat/ i v případě nevypuštěného bazénu. Konstrukce dílce umožňuje uzavření krytu pouze jeho zatlačením předepsanou silou k otvoru dnového kanálu a trvale zajišťuje stabilizaci polohy uzávěru pomocí vahadlového mechanismu. Požadavek na doložení technického listu bezšroubového rychlouzávěru.</p>	ks	1	16 564,59
				16 565



3.02.	Odtok ze žlábků	ks	1	14 695,38	14 695
	Slouží k plynulému odvodu bazénové vody z přelivného žlábků, jeho umístění a dimenze musí odpovídat hydraulickým poměrům v bazénu. Prohloubení v místě odtoku včetně odvodního potrubí do vzdálenosti 0,50 m od hrany bazénu, ukončeného lemem a přírubou musí odpovídat platné PD a ČSN EN 1092-1. U venkovních bazénů je odtok standardně opatřen krytem proti vniknutí nežádoucích předmětů do cirkulačního systému.				
3.03.	Tlumič hluku ve žlábků (plastový)	ks	1	6 406,79	6 407
	Slouží k snížení hluku vznikající v místě odtoku ze žlábků především u vnitřních bazénů. Tlumič je navržen jako jednoduše upevňovaný segment do konstrukce přelivného žlábků. Rozměry a provedení dle PD.				
3.04.	Odtok ze dna bazénu s bezšroubovým uzavěrem krytu	ks	1	14 818,23	14 818
	Slouží k vypouštění vody z bazénu a zároveň k přísávání bazénové vody ze dna bazénu do cirkulačního okruhu úpravy vody. Veikost a tvar dle PD, skládá se z uzavřené krabicové konstrukce, pevně ukotvené k betonovému základu a navázané na bazénové dno. Odtok je opatřen demontovatelným bezpečnostním dřevovaným krytem s těsněním z elastického pryžového materiálu. Umístění krytu v úrovni dna bazénu. Odvodní potrubí do vzdálenosti 0,50 m od hrany bazénu, ukončené lemem a přírubou musí odpovídat platné PD a ČSN EN 1092-1. Musí být dodrženy bezpečnostní technické požadavky dle ČSN EN 13451 část 1/3 (např. doklad o kontrole zachycování vlasů). Dřevovaný kryt je upevněn k otvoru odtoku pomocí bezšroubového rychlouzávěru, který zajišťuje obsluhu bazénu rychle a snadně otevírání a zavírání. Uzavěr krytu je možné snadno ovládat /otevírat/ i v případě nevypuštěného bazénu. Konstrukce dílce umožňuje uzavření krytu pouze jeho zatlačením předepsanou silou k otvoru dnového odtoku a trvale zajišťuje stabilizaci polohy uzávěru pomocí vahadlového mechanismu. Požadavek na doložení technického listu bezšroubového rychlouzávěru.				
3.05.	Potrubní rozvody nerezové	kpl	1	8 644,00	8 644
	Potrubní rozvody v rozsahu a dimenzi dle PD. Provedení dle normy ČSN EN 1090-1.				
4	VYBAVENÍ BAZÉNU				
4.01.	Roštnice PP přímá - 250mm - šedá	m	4	2 644,61	10 578
	Roštnice jsou navrženy dle velikosti a typu přelivného žlábků stěnovaného v PD. Konstrukce a materiál roštnice musí přenést mechanické zatížení od koupajících se osob, musí být odolné proti teplotním výkyvům, bazénové vodě a UV záření. Krycí rošty musí mít na své horní straně protiskluzovou úpravu dle ČSN EN 13451-1 zařazení 24° a musí být umístěny příčně k přelivnému žlábků. Šířka roštinových prutů max. 10mm, mezera mezi prvky dle ČSN EN 13451 <8 mm. Pro čištění roští a žlábků musí být rošt odnímatelný, délka jednotlivých roštinových dílů musí být cca 1,00 m a musí splňovat dvoubodové spojení v podélné ose, aby nedocházelo k bočním posunům jednotlivých prutů a tím i zvětšování mezer mezi prvky na okrajích. Materiál polypropylen, barevný odstín dle RAL. Jednotlivé prvky roštnice jsou podélně k sobě stlažené dvěma závitovými tyčemi do pevného celku o délce cca 1m. Závitové tyče jsou stlažené na obou stranách matkami a obě části jsou z materiálu ČSN EN jak. 1.4404. Nepřipouští se jednopáteční propojení prvků roštnice k sobě vzájemným zásunem na perforážku.				
4.02.	Bezpečnostní zn. - informační piktogram (roštnice přímá)	ks	2	1 276,88	2 554
	Bezpečnostní značka s piktogramem např. "pro neplavce, H. vody". Umístění v jedné úrovni s horní stranou roštnice, bez výstupků a ostrých hran. Deska s označením modrá, rám a symbolika bílá.				
4.03.	Servisní kufřík pro veřejné bazény	ks	1	5 670,00	5 670
	Plastový kufřík s uzavíratelným poklopem. Obsahuje základní materiály a nástroje pro údržbu a servis nerezových bazénů, nerezový klíč s medvědem pro demontáž roštů, nerezový imbusový klíč, soupravu základních šroubů s imbusovou zapuštěnou hlavou, Molykot pastu 50g, univerzální klíč, sadu utěrek DEOX-FIT 125 ks 15x20cm, příbalové bezpečnostní listy chemikálií, soupravu gumových rukavic, příručku pro provozovatele zařízení z ušlechtilých ocelí. (Variantně: případně ke každé masážní trysece plastovou záslepku plus klíč pro demontáž trysek, ke každému druhu trysky jeden).				
5	ATRAKCE				
5.01.	Podvodní reflektor 6 POW-LED, barva bílá studená - kruhový	ks	1	20 899,87	20 900



	<p>Skládá se z dílů reflektoru s číjím bezpečnostním sklem a nerezovým lemem, vestavné nerezové niky s chráničkou včetně přívodního kabelu, transformátoru a příslušenství podle následujícího popisu.</p> <p>Reflektor do plaveckých bazénů s vestavěnou POW-LED deskou s 6 LED, celkem 17W (svítivost 1380 lm), provozní napětí 12V/700mA, krytí IP68. Nika je vyrobena z nerezové oceli, pevně navařena do stěny bazénu a její součástí je těsnící průchodka a flexibilní chránička kabelu. Doporučená hloubka umístění reflektoru je 0,6m pod hladinou vody, max. hloubka vestavby 5 m pod hladinou vody, vše dle PD. Síťový transformátor 12-V-DC, v plastovém pouzdrú, s krytím IP 65. Dodávka včetně silikonového kabelu. Dodávka bez elektroinstalčních prací.</p>				732 699
CELKOVÁ CENA BEZ DPH					



Číslo položky	Zkrácený text dodávky - montáže	mj	Počet	Cena za mj bez DPH (CZK/mj)	Cena bez DPH CZK
CELKOVÁ CENA BEZ DPH					303 833
1	TĚLESO BAZÉNU				
1.1.	TĚLESO BAZÉNOVÉ VANY ve skimmerovém provedení s 2 vaničkami o rozměrech 0,6x0,52m. S vnějším opláštěním nerez z mater. DIN 1.4462 jedné delší a jedné kratší stěny. Jedná se o kompletně smontovanou a vodotěsně svařenou konstrukci obvodových stěn bazénové vany včetně příslušenství specifikovaného v projektové části, které není zahrnuto v samostatných rozpočtových položkách (včetně vzduchu, žíhací vzpěry, kotvení desky, kotvení mat. a pod.). Provedení je vyhotoveno dle dispozic uvedených v technických podkladech, provedení svařů dle ČSN EN ISO 3834-2, svařování bez mechanického opracování (výjma svařů hlavy bazénu – 5 cm pod hladinu vody). Konstrukční systém nerezových bazénů se skládá z vyztužených ocelových konstrukcí uchycených staticky v určených a předepsaných bodech dle projektové dokumentace (dále jen PD), podložení statickým výpočtem. Na konstrukční část obvodových stěn jsou pak následně vodotěsně navazovány jednotlivé části bazénu, samostatně uvedené a specifikované v příloženém rozpočtu. Technické provedení bazénové stěny a min. požadavek na dodržení vertikálních dělicích rovin obvodových stěn bazénu navazujících na horizontální dělicí roviny dna je bližší specifikován v PD a je požadováno doložení provedení Technickým listem. Dodržení těchto požadavků je bezpodmínečné a je zaneseno v projektové dokumentaci. Tímto způsobem je vytvořena nerezová samonosná vodotěsná vana.	kpl	1	179 221,00	179 221
1.2.	DNO BAZÉNU HLADKÉ Dno bazénu je tvořeno plechem. Přesazení dnových plechů přes sebe je min. 10mm. Dno je vodotěsně navazeno na bazénové stěny a jednotlivé vestavy. Součástí dna jsou velké vřzlužné prvky určené pro případné zlomy ve dne. Uložení dna je dle PD.	m2	0,62	3 850,56	2 387
1.3.	Teplná izolace (4-6cm) zadní části baz. stěny (dřlna) Stříkaná izolace je tepelná izolace nové generace, která dokonale přilne ke všem materiálům. Po aplikaci stříkané izolační pěny nevznikají tepelné mosty. Stříkaná izolace je dvovrstevná polyuretanová pěna s uzavřenou strukturou buněk o hustotě 35-38kg/m3, která je ideálním řešením na izolaci bazénových stěn. Díky nízké hmotnosti nasažuje bazénovou konstrukci a dokonale přilne ke všem povrchům.	kpl	1	7 554,00	7 554
2	VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ VESTAVY DO BAZÉNU				
3	BAZÉNOVÁ HYDRAULIKA				
3.01.	Tryska vtoková ze stěny - kruhová Pro přívod čisté vody do bazénu jsou zabudovány ve stěných bazénu stěnové vtokové trysky, jejich umístění, dimenze a počet je stanoven dle PD. Je tvořena z prolisovaného otvoru ze strany bazénu, navážené přechodky a tělesa trysky. Těleso trysky je zaplíněno tak, aby vnější okraj trysky byl v jedné rovině s okolní stěnou bazénové vany. Níka pro trysku musí být lisovaná ze strany bazénu, z bezpečnostního a estetického hlediska se nepoužije svařované provedení. Plnicí potrubí je vyvedeno minimálně 0,5 m za hranu bazénu a ukončeno lemovým kroužkem a přilnou nebo nátlukem dle PD. Provedení konstrukce dle PD a ČSN EN 13451, resp. ČSN EN 1092-1. Požadavek na přívod vody dle PD. Požadavek na doložení technického žístu.	ks	2	3 798,59	7 597
3.02.	Odtok z vany (zejména pro Kneippův chodník) Odtok z vany slouží zejména pro hermetické uzavření vany lázně, zejména v Kneippových chodnících. Jedná se o kruhovou zátku a bajonetovým uzavíráním vyrobenou z nerezového materiálu, plastové funkční části a O kroužku. Otevření a uzavření se provádí speciálním 3D klíčem (součástí servisního kufříku).	ks	2	11 105,64	22 211
3.03.	Přepad - Kneippův chodník Zkonstruován jako trvalý přepad z jednotlivých sekcí kneippova chodníku.	ks	2	10 161,27	20 323
3.04.	Potrubní rozvody nerezové Potrubní rozvody v rozsahu a dimenzi dle PD. Provedení dle normy ČSN EN 1090-1.	kpl	1	14 821,00	14 821
4	VYBAVENÍ BAZÉNU				
5	ATRAKCE				
5.01.	Podvodní osvětlení Kneippových chodníků 1 POW LED RGB Čtyřnásobná RGB LED vč. krytky a řídpu (modrá-studená, červená-teplá). Unikátní barevné LED vodotěsné osvětlení pro každou aplikaci. Modulární systém bodového barevného LED osvětlení s vysokou intenzitou tzv. chromoterapie, který je 100% vodotěsný. Tento unikátní systém má takřka neomezené možnosti instalace a najde své uplatnění jak v koupelně či obývacím pokoji, tak i např. v sauně, wellness, v architektuře, osvětlovací technice interiéru i exteriéru a dalších. Samotná instalace je velmi jednoduchá, obzvláště pokud je systém zabudován do séderokartonových podhledů, nábytku apod. Modulárnost systému umožňuje napojení pouze požadovaného počtu GAUD (živaře LED diody) k řídicímu vodiči, čímž se systém přizpůsobuje požadovaným světelným podmínkám. Pro náladové osvětlení např. koupelny postačuje umístit více svítivé LED diody s roztečí cca 30 cm (rozteč je pouze doporučená). Systém lze ovládat jakýmkoliv vypínačem a změna režimu barev se provádí pouze vypnutím a opakovaným zapnutím (do 2 s). Uživatel si může navolit 8 barev vč. bílé a má 4 automatické režimy změny barev vč. pozvolného prolínání. Absolutně hladký povrch nepůsobí rušivě na povrchu vany - set obsahuje čtyřnásobnou RGB LED, přechodku a klip - set obsahuje čtyřnásobnou RGB LED, přechodku a 10m vodiče (130452)	ks	2	4 517,10	9 034
5.02.	Reflexologická kamenná deska (mramor) - rovná plocha - 0,6x0,52m Reflexologická kamenná deska slouží ke stimulaci nervových zakončení na ploše chodidla. Deska je vyrobena z přírodního kamene (broušený mramor) kotveného k desce originálním epoxidovým lepidlem s hygienickým atestem. Kotvení oblázků k desce zaručuje jednoduchou údržbu a čistění a zároveň vysokou životnost. Oblázky z různých druhů broušeného mramoru a polodrahokamů dle použitých oblázků cca 15 až 30mm. Protékavost vlastnosti dle ČSN EN 13451-1 zatřídění 24*	ks	2	20 342,50	40 685
CELKOVÁ CENA BEZ DPH					303 833



HARMONOGRAM PRACÍ A DODÁVEK

Stavební úpravy v prostorách sauny včetně instalace ochlazovacího bazénku

Objednatel: OLYMP CENTRUM SPORTU MINISTERSTVA VNITRA, Za Císařským mlýnem 1063/5, 170 06 Praha 7

Zhotovitel: DOMISTAV CZ a.s., Foerstrova 897, 500 02 Hradec Králové

Činnost / týden	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20																				
	16-22.10.2023	23-29.10.2023	30.10-5.11.2023	6-12.11.2023	13-19.11.2023	20-26.11.2023	27.11-3.12.2023	4-10.12.2023	11-17.12.2023	18-24.12.2023	25-31.12.2023	1-7.1.2024	8-14.1.2024	15-21.1.2024	22-28.1.2024	29.1-4.2.2024	5-11.2.2024	12-18.2.2024	19-25.2.2024	26.2-3.3.2024	
Činnost / kalendářní měsíce																					
Předání a převzetí staveniště																					
Bourací a demontážní práce																					
Nové rozvody včetně izolací																					
Betonová mazanina včetně izolace																					
Omitky, hydroizolace, obklady, dlažby, malby																					
Kompletace ZTI, ÚT, elektro, drobného vybavení																					
Nerezový bazén včetně technologie																					
Nerezový kneipp s ručním ovládáním																					
Dokončení a předání díla																					
Činnost / kalendářní měsíce																					
Činnost / dny																					
Činnost / týden																					

Doba realizace: 150 kalendářních dnů

V Praze, dne 02.10.2023

