



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Evropský fond pro regionální rozvoj

SMLOUVA O DÍLO

„Mladečské jeskyně – příroda a člověk; AV technika a elektroinstalace“

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

Název: Správa jeskyní České republiky
Sídlo: Květnové nám. 3, 252 43 Průhonice
IČ: 750 73 331
Zastoupen: RNDr. Jaroslavem Hromasem, ředitelem státní
příspěvkové organizace
Bankovní spojení: ČNB Praha
Číslo účtu: 30037031/0710
Oprávněné osoby jednat
Ve věcech smluvních: RNDr. Jaroslav Hromas
Ve věcech technických:
Technický dozor investora: *bude objednatelům písemně oznámen před zahájením prací*

2. Zhotovitel:

ELPIK s.r.o., zapsána u Krajského soudu v Brně oddíl C, vložka 52142

Se sídlem: (místo podnikání FO): Nerudova 470/1, 767 01 Kroměříž
IČ: 27687538
DIČ: CZ27687538

Bankovní spojení: Fio banka, a.s.
Číslo účtu: 2800006870/2010
e-mail: elpik@elpik.cz

Zastoupený
ve věcech smluvních: Ing. Pavlem Nejedlíkem, jednatelem společnosti
Telefon: 606 716 934
E-mail: pnejedlik@elpik.cz
ve věcech technických: Pavlem Podsedníčkem
Telefon: 724 782 471
E-mail: podsednicek@elpik.cz

uzavřeli dnešního dne v souladu s ustanovením § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen OZ) tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“).

II. Předmět smlouvy

1. Předmětem plnění veřejné zakázky je dodávka veškeré AV techniky, rozvaděčů a elektroinstalace související s projektem Mladečské jeskyně – příroda a člověk.

Rozsah plnění veřejné zakázky stanovuje projektová dokumentace vypracovaná projekční společností Apollo Art, osvětlovací & řídicí technika, Jeseniova 1522/53, 130 00 Praha 3, s datem vyhotovení 03/2014, kontroloval Ing. Jaroslav Zuna, Fetrovská 12, 160 00, Praha 6.

Podrobný popis předmětu veřejné zakázky je uveden v projektové dokumentaci, jejíž nedílnou součástí je výkaz výměr a technická specifikace.

2. Provedení díla obsahuje práce a dodávky, které jsou uvedeny v nabídce zhotovitele ze dne 17.4.2015 která je samostatně založena u obou smluvních stran včetně projektové dokumentace, jež bude oběma stranami parafována po podpisu této smlouvy (dále „dílo“).

3. Předmětem díla jsou i následující související činnosti, práce a dodávky:

- provedení veškerých předepsaných zkoušek a revizí včetně vystavení dokladů o jejich provedení, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě apod. a jejich předání zadavateli ve 3 vyhotoveních.

- provedení individuálního vyzkoušení všech prvků a zařízení tvořících předmět plnění včetně vyhotovení protokolu v českém jazyce ve 3 vyhotoveních; každý prvek díla bude individuálně vyzkoušen po zabudování. Tyto protokoly bude zhotovitel předávat průběžně, při každé fakturaci provedených prací.

- celkový úklid místa plnění před předáním díla zahrnuje kompletní a úplné vyčištění místa plnění a okolí před předáním a převzetím v takovém rozsahu, který umožní okamžité užívání bez provádění jakéhokoliv úklidu ze strany objednatele.

4. Je povinností zhotovitele jako odborně způsobilé osoby zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky a předat mu soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět a cenu veřejné zakázky. Tímto však není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané dokumentace.

Objednatel se zavazuje poskytnout náležitou součinnost při provádění díla, řádně provedené dílo převzít a zhotoviteli uhradit smluvní cenu za podmínek a v termínu smlouvou sjednaných.

5. Zhotovitel se zavazuje provést v souladu s touto smlouvou pro objednatele dílo svým jménem, bez vad a nedodělků, ve smluveném termínu, na své náklady a nebezpečí.

6. Zhotovitel se zavazuje vystavit prohlášení o shodě, zajistit atesty, certifikáty a osvědčení o jakosti k vybraným druhům materiálů, strojů a zařízení zabudovaným do stavby a dodaným zhotovitelem, které předá v jednom vyhotovení objednateli současně s předáním díla.

7. Zhotovitel je povinen provádět dílo v souladu s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné požadavky na plnění díla a jiné právní nebo technické předpisy a technické normy, které se k dílu vztahují nebo s ním souvisí, a zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů.

8. Zhotovitel se zavazuje provádět koordinaci prací se svými subdodavateli.

9. Pokud zhotovitel prokazoval kvalifikační předpoklady v nabídce subdodavatelem a tento subdodavatel byl zhotovitelem v průběhu zakázky změněn, oznámí zhotovitel tuto skutečnost formou písemného oznámení o změně subdodavatele nejpozději do 5 pracovních dní objednateli. Zhotovitel zároveň s oznámením o změně subdodavatele předloží dokumenty o kvalifikačních předpokladech nastupujícího subdodavatele v rozsahu dle zadávacích podmínek výzvy k této veřejné zakázce.

10. Zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech subdodavatelů včetně výše jejich podílu na akci. Tento přehled je povinen na požádání předložit zadavateli.

11. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli potřebné spolupůsobení při výkonu finanční kontroly podle § 2 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů a je povinen smluvně zajistit i spolupůsobení při výkonu finanční kontroly i svých subdodavatelů.

III. Doba plnění

1. Objednatel pro plnění veřejné zakázky stanovuje následující termíny:

Zahájení fyzické realizace: do 5 dnů od výzvy zadavatele k zahájení prací (předpoklad 1. čtvrtletí 2016)

Termín ukončení fyzické realizace: **do 14 měsíců od výzvy zadavatele k zahájení prací**

Počátek běhu záruční lhůty: následující den po protokolárním předání díla bez vad a nedodělků

2. Lhůta k provedení díla je pevná. Může být prodloužena pouze v případě, že by objednatel způsobil překážky v práci zhotovitele, nebo že by zdržení bylo způsobeno vyšší mocí. V případě vzniku těchto překážek je zhotovitel povinen písemně oznámit a specifikovat je objednateli do 2 dnů od jejich vzniku. Termín prodloužení lhůty pro řádné ukončení díla musí být přiměřený výše zmiňovaným vzniklým překážkám a musí být písemně odsouhlasený objednatelem. V opačném případě platí termín dokončení díla stanovený touto smlouvou.

IV. Staveniště

1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli místo plnění prosté veškerých právních i faktických vad v termínu dle čl. III. smlouvy. Součástí předání místa plnění bude také předání a převzetí projektové dokumentace stavby v tištěné podobě.
2. Zhotovitel odpovídá v průběhu provedení díla za pořádek a čistotu na místě plnění. Je povinen na své náklady odstranit odpady a nečistoty vzniklé prováděním díla.

V. Cena díla

1. Objednatel se za níže uvedených podmínek zavazuje uhradit zhotoviteli celkovou smluvní cenu za řádné provedení díla v rozsahu dle článku II. této smlouvy ve výši:

Cena díla uvedeného v článku II. této smlouvy činí bez DPH 1 847 999,19 Kč

DPH v sazbě 21% činí: **388 079,81 Kč**

Celková cena díla včetně DPH činí: 2 236 079,- Kč

(slovy: **dva miliony dvě stě třicet šest tisíc sedmdesát devět** korun českých).

2. Cena díla bez DPH je stanovena dohodou smluvních stran jako cena nejvýše přípustná a zahrnuje veškeré náklady nutné k řádnému provedení díla.
3. Cena díla dle bodu V.1. obsahuje dále náklady na tyto uvedené výkony zhotovitele:
Zhotovitel potvrzuje, že cena díla zahrnuje veškeré práce a dodávky nezbytné pro kvalitní zhotovení díla, veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním provedením a dokončením díla včetně zkušebního provozu, dodávky elektřiny, vodného a stočného, odvozu a likvidace odpadů, í, provádění předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů všech materiálů a prvků.
4. Zhotovitel není oprávněn provádět jakékoliv vícepráce. Veškeré vícepráce musí být vždy před realizací písemně odsouhlaseny objednatelem, včetně předpokládaného rozsahu fyzických jednotek a jejich ocenění. Zhotovitel se zavazuje, že ocenění víceprací bude provedeno stejným způsobem jako byla určena cena díla. Zhotovitel má nárok na cenu za vícepráce pouze ve výši závazných jednotkových cen odsouhlaseného fyzického rozsahu objednatelem.
5. Neprovedené práce – méněpráce – budou odečteny od ceny díla dle závazných jednotkových cen a neprovedeného fyzického rozsahu. Toto ujednání se použije také v případě, kdy stanoveným postupem v průběhu realizace díla na základě pokynu objednatele nebo zplnomocněného zástupce dojde ke snížení rozsahu prováděných fyzických jednotek nebo záměny materiálu.
6. Jakákoliv změna smlouvy v případě víceprací či méněprací dle předchozích odstavců bude provedena vždy až na základě posouzení takovou změnu provést ve smyslu příslušných ustanovení zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

VI. Platební podmínky

1. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli celkovou smluvní cenu, a to dílčím způsobem dle skutečného postupu provedení díla zhotovitelem.
Úhrady budou prováděny na základě řádných daňových - účetních dokladů vystavených zhotovitelem vždy za kalendářní měsíc zpětně po písemném schválení zjišťovacího protokolu objednatelem.
2. Splatnost veškerých daňových - účetních dokladů je stanovena **30 kalendářních dnů** ode dne doručení objednateli. Dnem úhrady se rozumí den, kdy byla celková účtovaná částka prokazatelně odepsána z účtu objednatele ve prospěch zhotovitele.

3. Daňový doklad bude obsahovat všechny náležitosti dle platných předpisů. V daňovém dokladu bude oddělena daň z přidané hodnoty a uveden způsob jejího stanovení.

Daňový doklad dále musí obsahovat:

- název a reg.č. projektu v případě financování zakázky z prostředků EU (zhotoviteli sdělí objednatel)
- označení účetního dokladu a jeho číslo,
- číslo a datum podpisu smlouvy o dílo,
- název a sídlo smluvních stran a jejich IČ a DIČ,
- předmět dodávky a název díla,
- den vystavení účetního dokladu, DUZP a termín splatnosti,
- název peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit,
- účtovanou částku, a to cenu bez DPH a sazbu DPH v %,
- sdělení, že výši DPH je povinen doplnit a přiznat plátce (objednatel), pro kterého je plnění uskutečněno,
- technickým dozorem odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek jako přílohu,
- razítko a podpis zhotovitele.

4. Na zakázku nebude uplatněn režim přenesené daňové povinnosti ve smyslu zákona o DPH.

5. Poslední fakturu (tj. fakturu za poslední měsíc realizaci díla) vystaví zhotovitel po předání a převzetí díla. Objednatel uhradí doplatek až po úplném odstranění veškerých vad a nedodělků bez ohledu na vyznačenou platnost faktury.

VII. Kontrola provádění díla

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla zejména formou kontrolních dnů, které jsou stanoveny dohodou smluvních stran na základě časového harmonogramu postupu provedení díla. Kontrolní dny mohou být rovněž iniciovány kteroukoli smluvní stranou, přičemž další strany jsou povinny dohodnout se s iniciující stranou na termínu kontrolního dnu bezodkladně. Objednatel je povinen zajistit jednacím místnost pro kontrolní den. Strany dle článku I. zajistí na jednání účast svých zástupců v náležitém rozsahu.

2. O průběhu a závěrech kontrolního dnu se pořídí zápis, který podepíší oprávnění zástupci obou stran, přičemž opatření uvedená v zápisu jsou pro smluvní strany závazná, jsou-li v souladu s touto smlouvou. V opačném případě musejí být opatření schválena statutárními zástupci smluvních stran formou změn smlouvy po projednání v orgánech objednatele, bez schválení statutárními zástupci nejsou opatření účinná.

3. Zhotovitel se zavazuje u částí díla, které budou v průběhu postupujících prací zakryty, včas (min. 3 pracovní dny předem) objednatelé písemně vyzvat k provedení kontroly takových částí. V případě, že se objednatel přes výzvu zhotovitele nedostaví v řádně oznámeném termínu ke kontrole zakrývaných částí díla, mohou být tyto části zakryty a zhotovitel může pokračovat v provedení díla. Objednatel je oprávněn požadovat dodatečné odkrytí dotyčných částí díla za účelem dodatečné kontroly, je však povinen zhotoviteli nahradit náklady odkrytím způsobené; tyto náklady však ponese zhotovitel, zjistí-li se na odkryté části díla vada.

4. O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele se zakrytím předmětných částí díla. V případě, že se objednatel přes výzvu zhotovitele nedostavil ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatele.

5. Objednatel může kdykoliv během plnění této smlouvy delegovat kterékoliv ze svých oprávnění osobě pověřené výkonem technického dozoru, která bude objednatele oprávněna zastupovat v rozsahu takové delegace.

6. Dojde-li při provádění díla k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen neprodleně oznámit nález stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit.

VIII. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním díla objednateli v místě provedení díla. Řádným dokončením díla se rozumí provedení kompletního díla bez vad a nedodělků.

2. Po řádném dokončení díla nebo jeho částí, na jejímž samostatném předání se strany dohodly, se zhotovitel zavazuje objednatelé písemně vyzvat k převzetí díla nebo jeho částí minimálně 5 pracovních dnů předem. Objednatel je pak povinen nejpozději do 5 dnů od termínu oznámeného zhotovitelem zahájit přejímací řízení.

3. Objednatel je povinen na výzvu zhotovitele řádně dokončené dílo převzít. Objednatel může předávané dílo převzít i v případě, že vykazuje vady a nedodělky, které však podle odborného názoru objednatele nebrání řádnému užívání předávaného díla, pokud se zhotovitel zaváže vady a nedodělky odstranit v objednatelovým stanovené lhůtě.

4. O předání a převzetí předávaného díla se pořídí protokol o předání a převzetí díla, který musí obsahovat zejména:

- a) popis předávaného díla,
- b) zhodnocení kvality předávaného díla,
- c) soupis vad a nedodělků, pokud je předávané dílo vykazuje,
- d) způsob odstranění případných vad a nedodělků,
- e) lhůta k odstranění případných vad a nedodělků,
- f) výsledek přejímacího řízení,
- g) podpisy zástupců obou smluvních stran, kteří předání a převzetí díla provedli.

Přílohou protokolu o předání a převzetí díla je soupis předané kompletní dokumentace dokončené stavby.

5. Povinností objednatele je k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru investora (TDI). Osoba bude splňovat podmínku § 46d odst.2 zákona č.137/2006Sb.

IX. Záruka za jakost díla, vady díla

1. Zhotovitel prohlašuje a zaručuje, že dílo bude mít vlastnosti vyplývající z čl.II. Předmět smlouvy, tj. zejména vlastnosti uvedené v projektové dokumentaci předané objednatelem i vlastnosti uvedené v právních předpisech, technických a jiných normách, předpisech a rozhodnutích, které se k dílu vztahují, a to i pokud tyto normy a předpisy nejsou obecně závazné; jinak vlastnosti obvyklé, vyplývající z účelu díla. Jestliže nemá dílo výše uvedené vlastnosti, má vady.

2. Zhotovitel poskytuje za dílo záruku v délce **60 měsíců** na celé dílo. Záruka na použité výrobky zabudované v díle se řídí záručními podmínkami jejich výrobců, záruční doba těchto výrobků nesmí však být kratší než je její zákonná délka. Záruční doba týkající se díla počíná běžet dnem převzetí díla. Od oznámení vady do jejího odstranění záruční doba neběží.

3. Objednatel je povinen zjištěné vady neprodleně oznámit zhotoviteli písemnou formou. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno jak se projevují. Zhotovitel bezodkladně navrhne a projedná s objednatelem způsob odstranění vad.

4. Vady, které objednatel zjistil a které reklamoval v záruční době, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu bezplatně odstranit. Zhotovitel je povinen vady odstranit neprodleně, nelze-li tak učinit, je povinen nejpozději do 7 kalendářních dní po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli termín odstranění vad. V případě, že zhotovitel do 7 dní neodpoví, má se za to, že započne s odstraněním vad do 15 dnů a provede odstranění vad nejpozději do 30 dnů od doručení reklamace.

Jestliže zhotovitel do 30 dnů od reklamace nezapočne s odstraněním vad, nebo v této lhůtě započne vady odstraňovat ale do 60 dnů od reklamace vady neodstraní, může objednatel zajistit odstranění vad třetími osobami; zhotovitel je v tom případě povinen objednateli nahradit náklady spojené s odstraněním vad do 15 dnů od vyúčtování, povinnost zhotovitele zaplatit objednateli smluvní pokutu (čl. X.1. písm. d) tím není dotčena.

U vad, jejichž odstranění nesnese odkladu, je zhotovitel povinen je odstranit nejpozději do 15 dnů od doručení reklamace, jinak může objednatel zajistit její odstranění třetími osobami na náklady zhotovitele.

5. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem prostřednictvím držitele poštovní licence v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

6. Zhotovitel před uplynutím záruční lhůty dle odst. 2 svolá jednání za účelem závěrečné kontroly díla v rámci ukončení záruční lhůty tak, aby toto jednání proběhlo v termínu nejdříve 90 dnů a nejdéle 30 dnů před uplynutím záruční doby. V případě, že tak neučiní nebo se tohoto jednání nezúčastní, prodlužuje se záruční lhůta tak, že uplyne 30 dnů po uskutečnění tohoto jednání za účasti zhotovitele.

7. V ostatním se vady díla se řídí právním řádem ČR.

X. Smluvní pokuty, úroky z prodlení

1. Objednatel může uložit zhotoviteli smluvní pokutu v případě prodlení zhotovitele:

a) s termínem ukončení fyzické realizace uvedeným v článku III smlouvy činí 3.000,- Kč za každý den prodlení.

b) s odstraněním vad a nedodělků oproti lhůtám, jež byly objednatelem stanoveny v protokolu o předání a převzetí díla - výše smluvní pokuty činí 3.000,- Kč za každý den prodlení,

d) s odstraněním vad uplatněných objednatelem v záruční době podle článku IX - výše smluvní pokuty činí 3.000,- Kč za každý den prodlení.

e) nepředložením originálu nebo ověřené kopie pojistné smlouvy o sjednaném pojištění proti škodám způsobeným třetími osobami jeho činností, včetně možných škod způsobených jeho pracovníky, a to ke dni podpisu smlouvy o dílo ve výši 3.000,- Kč za každý den prodlení,

2. Zhotovitel je oprávněn požadovat po objednatelem úrok z prodlení v případě prodlení objednatele s úhradou daňových účetních dokladů, který činí 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.

3. Smluvní strana, které byla na základě výše uvedených ustanovení uložena smluvní pokuta nebo úrok z prodlení, je povinna tuto zaplatit druhé smluvní straně v jím stanoveném termínu, který musí činit minimálně 15 dní.

4. Ujednání o smluvní pokutě a úroku z prodlení ani její uhrazení nevyklučuje ani neomezuje právo domáhat se náhrady škody, vzniklé porušením povinnosti zajištěné smluvní pokutou, a to i ve výši přesahující smluvní pokutu.

XI. Bezpečnost a ochrana zdraví

1. Zhotovitel se zavazuje při provedení díla dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, jakož i předpisy hygienické a požární. Zejména je zhotovitel povinen dodržovat příslušná ustanovení zákona č. 262/2006 Sb., zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Za dodržování těchto předpisů v místě provedení díla i při veškerých činnostech s provedením díla souvisejících nese odpovědnost zhotovitel.

2. Pracovníci zhotovitele i pracovníci dalších osob podílejících se na provádění díla jako subdodavatelé, musejí být označeni na viditelném místě pracovního oděvu a ochranné přilby obchodní firmou zhotovitele resp. subdodavatele.

3. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce ve smyslu příslušných právních předpisů a provádět soustavnou kontrolu bezpečnosti práce.
4. Objednatel zajistí na staveništi koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

XII. Zkoušky

1. Zhotovitel se zavazuje průběžně kontrolovat jakost dodávek a prověřovat doklady o dodávkách materiálů, konstrukcí a technologií. Dále prověřovat doklady o veškerých provedených průběžných zkouškách, revizích a měřeních dokládajících kvalitu a způsobilost díla a jeho částí, prověřovat a kontrolovat dodržování požadavků hygienických, požární ochrany, bezpečnosti, ochrany zdraví při práci, životního prostředí.
2. Součástí plnění zhotovitele a dokladem řádného provedení díla je doložení výsledků potřebných individuálních a komplexních zkoušek a požadavků příslušných státních orgánů. Provedení zkoušek se řídí podmínkami smlouvy, ČSN, projektovou dokumentací a technickými údaji vyhlášenými výrobcí jednotlivých zařízení tvořících součást zhotovovaného díla.
3. O konání jednotlivých zkoušek vyrozumí zhotovitel objednatele a další zainteresované strany zápisem do stavebního deníku alespoň 2 pracovní dny předem. Nebude-li možné jednotlivé zkoušky provést, dohodnou se strany, jakým náhradním způsobem osvědčí zhotovitel způsobilost díla, popř. jeho dílčí částí. Jakmile odpadne překážka, která brání provedení zkoušky, je zhotovitel povinen dodatečně zkoušky provést, a to v potřebném rozsahu.
4. Výsledek zkoušek bude doložen formou zápisu, případně protokolu o jejich provedení. Zápis nebo protokol o provedení zkoušky je přílohou stavebního deníku.

XIII. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel je oprávněn písemně odstoupit od smlouvy, pokud zhotovitel:
 - a) nezahájí provádění díla do 5 pracovních dnů od termínu zahájení díla,
 - b) neodstraní v průběhu provádění díla vady zjištěné objednatelem a uvedené v zápisu z kontrolního dne, a to ani v dodatečně lhůtě stanovené písemně objednatelem,
 - c) bezdůvodně přeruší provádění díla,
 - e) je v prodlení s termínem dokončením díla po dobu delší než 30 dnů,
 - f) přes písemné upozornění objednatele provádí dílo s nedostatečnou odbornou péčí, nebo v rozporu s projektovou dokumentací, platnými technickými normami, či obecně závaznými právními předpisy, případně pokyny objednatele,
 - g) opětovně poruší jiné podmínky v této smlouvě uvedené nebo z ní vyplývající, nebo
 - h) **v případě, že mu nebudou poskytnuty finanční prostředky z Evropské unie v rámci Operačního programu Životní prostředí**
2. Zhotovitel je oprávněn písemně odstoupit od smlouvy, pokud objednatel:
 - a) je v prodlení s předáním místa provedení díla (staveniště) po dobu delší než 7 dnů,
 - b) pozastaví provádění prací na díle po dobu delší než 21 dnů z důvodů, jež nejsou na straně zhotovitele, nebo
3. Každá ze smluvních stran je oprávněna písemně odstoupit od smlouvy, pokud:
 - a) druhá smluvní strana je v úpadku,
 - b) druhá smluvní strana vstoupí do likvidace, nebo
 - c) nastanou jiné skutečnosti, při kterých takovou možnost připouštějí příslušné právní předpisy.

XV. Pojištění

1. Zhotovitel je povinen mít před zahájením prací na díle na své náklady uzavřené pojištění odpovědnosti vůči třetím stranám a je povinen jej udržovat v účinnosti, nebo zařídit, aby byla udržována v účinnosti, a to po celou dobu platnosti smlouvy, až do splnění všech svých závazků vyplývajících ze smlouvy, včetně závazků subdodavatelů. Toto pojištění bude zajišťovat odškodnění za veškerá tělesná zranění nebo smrt, utrpěné třetími stranami a ztráty nebo škody na jejich majetku, které mohou vzniknout ve spojení s prováděním díla v čase realizace díla, včetně záruční doby. Limit pojištění odpovědnosti zhotovitele vůči třetím stranám je minimálně 1.000.000,- Kč za každou pojistnou událost.
2. Zhotovitel je povinen při podpisem smlouvy o dílo předložit originál nebo ověřenou kopii příslušného dokladu o pojištění jako důkaz, že požadované pojištění je plně platné a účinné.
3. Ustanovení článku IX nezbavuje zhotovitele odpovědnosti a povinností daných mu touto smlouvou.

XVI. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvní stranou, která ji podepíše jako druhá.
2. Smlouva obsahuje úplnou dohodu a vyjadřuje soulad mezi smluvními stranami.
3. Smlouva se řídí právním řádem České republiky. Vztahy mezi stranami se řídí občanským zákoníkem, pokud smlouva nestanoví jinak.
4. Smlouva se uzavírá na dobu určitou do uplynutí záruční doby (IX.2.).
6. Veškeré změny této smlouvy, zejm. změny předmětu smlouvy, doby plnění nebo ceny díla, lze provést pouze na základě dodatku k této smlouvě o dílo. Dohodou dodatku k této smlouvě o dílo lze také tuto smlouvu zrušit.

7. Při ukončení smlouvy jsou smluvní strany povinny vzájemně vypořádat své závazky, zejména si vrátit věci předané k provedení díla, vyklidit prostory poskytnuté k provedení díla a místo provedení díla a uhradit veškeré splatné peněžité závazky podle smlouvy, vyjma pozastávky; zánikem smlouvy rovněž nezanikají práva na již vzniklé (splatné) majetkové pokuty podle smlouvy ani práva na náhradu škody či vydání bezdůvodného obohacení.

8. Zhotovitel je povinen do 60 dnů od splnění této smlouvy předložit objednateli seznam subdodavatelů dle §147a odst.1 písm.c) zákona č. 137/2006 Sb. Má-li subdodavatel formu akciové společnosti, je přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený v lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů.

9. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, přičemž objednatel obdrží dva výtisky a zhotovitel obdrží dva výtisky.

10. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah smlouvy a že ji uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle; na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

Přílohy smlouvy :

- č.1 Nabídkový rozpočet zhotovitele ze dne 17.4.2015 (5 listů A4)
č.2 Harmonogram plnění veřejné zakázky a finanční plán 17.4.2015 (2 listy A4)

Za objednatele:

Za zhotovitele:

V Průhonicích dne 3.6.2015

V Kroměříži dne 25.5.2015


SPRÁVA JESKYNÍ ČESKÉ REPUBLIKY
252 43 Průhonice, Květnové nám. 3
- 2 -
RNDr. Jaroslav HromasIng.
ředitel organizace


ELPIK s.r.o.
Nerudova 470/1
767 01 Kroměříž
IČ 27687538 (1)
DIČ CZ27687538
Pavel Nejedlík
jednatel společnosti

Výkaz výměr, Mladečská jeskyně

| Popis materiálu | ks,m | jedn.cena | celková cena |
|--------------------------------------|------|--------------|--------------|
| Rozváděč R.AV1 | | | |
| Skříňový rozváděč SCAME EASYBOX | 1 | 3 091,68 Kč | 3 091,68 Kč |
| Vypínač LT 32 | 1 | 541,80 Kč | 541,80 Kč |
| Přepěťová ochrana třídy B+C, 1 modul | 4 | 611,61 Kč | 2 446,44 Kč |
| Jistič B10/1 | 1 | 55,21 Kč | 55,21 Kč |
| Jistič B16/3 | 5 | 205,97 Kč | 1 029,85 Kč |
| Chránič B25/4N/0.03 | 1 | 570,49 Kč | 570,49 Kč |
| Servisní zásuvka | 1 | 139,03 Kč | 139,03 Kč |
| Lišta N,PE 10mm2 | 1 | 20,44 Kč | 20,44 Kč |
| Lišta propojovací 3pólová, 10mm2, 1m | 1 | 82,66 Kč | 82,66 Kč |
| Svorka Wago 2,5mm2 šedá | 20 | 15,75 Kč | 315,00 Kč |
| Zaslepovací pás 1000mm | 1 | 70,78 Kč | 70,78 Kč |
| Vodiče, drobný montážní materiál | 1 | 210,00 Kč | 210,00 Kč |
| Výroba rozváděče | 1 | 2 100,00 Kč | 2 100,00 Kč |
| Výchozí revize rozváděče | 1 | 525,00 Kč | 525,00 Kč |
| Rozváděč R.AV2 | | | |
| Skříňový rozváděč SCAME EASYBOX | 1 | 3 091,68 Kč | 3 091,68 Kč |
| Vypínač LT 20 | 1 | 367,50 Kč | 367,50 Kč |
| Přepěťová ochrana třídy B+C, 1 modul | 4 | 611,61 Kč | 2 446,44 Kč |
| Jistič B10/1 | 1 | 55,21 Kč | 55,21 Kč |
| Jistič B16/3 | 1 | 205,97 Kč | 205,97 Kč |
| Chránič B25/4N/0.03 | 1 | 570,49 Kč | 570,49 Kč |
| Servisní zásuvka | 1 | 139,03 Kč | 139,03 Kč |
| Lišta N,PE 10mm2 | 1 | 20,44 Kč | 20,44 Kč |
| Lišta propojovací 3pólová, 10mm2, 1m | 1 | 82,66 Kč | 82,66 Kč |
| Svorka Wago 2,5mm2 šedá | 10 | 15,75 Kč | 157,50 Kč |
| Zaslepovací pás 1000mm | 1 | 70,78 Kč | 70,78 Kč |
| Vodiče, drobný montážní materiál | 1 | 157,50 Kč | 157,50 Kč |
| Výroba rozváděče | 1 | 1 785,00 Kč | 1 785,00 Kč |
| Výchozí revize rozváděče | 1 | 315,00 Kč | 315,00 Kč |
| Rack AV1 | | | |
| 19" rack 600x600x400 | 1 | 5 702,55 Kč | |
| Stmivací jednotka PET 102 | 6 | 4 588,50 Kč | 27 531,00 Kč |
| Spínací jednotka PER 610 | 1 | 5 586,00 Kč | 5 586,00 Kč |
| Řadič nálad PEE 120 | 1 | 8 400,00 Kč | 8 400,00 Kč |
| Přijímač DO Rx1 | 1 | 1 596,00 Kč | 1 596,00 Kč |
| Vlečný modul DO Rn1 | 1 | 1 039,50 Kč | 1 039,50 Kč |
| Multimediální přehrávač | 1 | 12 000,00 Kč | 12 000,00 Kč |
| Audio zesilovač 2x100W | 1 | 7 000,00 Kč | 7 000,00 Kč |
| Jistič B10/1 | 5 | 61,43 Kč | 307,15 Kč |
| Svorka Wago 1,5mm2 šedá | 20 | 7,55 Kč | 151,00 Kč |
| Svorka Wago 2,5mm2 šedá | 9 | 7,55 Kč | 67,95 Kč |
| Vodiče, drobný montážní materiál | 1 | 525,00 Kč | 525,00 Kč |
| Propojení racku | 1 | 4 200,00 Kč | 4 200,00 Kč |
| Oživení, programování | 1 | 6 300,00 Kč | 6 300,00 Kč |
| Rack AV2 | | | |
| 19" rack 600x600x400 | 1 | 5 702,55 Kč | 5 702,55 Kč |
| Stmivací jednotka PET 102 | 10 | 4 588,50 Kč | 45 885,00 Kč |
| Spínací jednotka PER 610 | 1 | 5 586,00 Kč | 5 586,00 Kč |
| Řadič nálad PEE 120 | 1 | 8 400,00 Kč | 8 400,00 Kč |
| Přijímač DO Rx1 | 1 | 1 596,00 Kč | 1 596,00 Kč |

| Popis materiálu | ks,m | jedn.cena | celková cena |
|----------------------------------|------|--------------|--------------|
| Vlečný modul DO Rn1 | 1 | 1 039,50 Kč | 1 039,50 Kč |
| Multimediální přehrávač | 1 | 12 000,00 Kč | 12 000,00 Kč |
| Audio zesilovač 2x100W | 1 | 7 000,00 Kč | 7 000,00 Kč |
| Jistič B10/1 | 7 | 61,43 Kč | 430,01 Kč |
| Svorka Wago 1,5mm2 šedá | 10 | 7,55 Kč | 75,50 Kč |
| Svorka Wago 2,5mm2 šedá | 20 | 7,55 Kč | 151,00 Kč |
| Vodiče, drobný montážní materiál | 1 | 525,00 Kč | 525,00 Kč |
| Propojení racku | 1 | 4 200,00 Kč | 4 200,00 Kč |
| Oživení, programování | 1 | 6 300,00 Kč | 6 300,00 Kč |
| Rack AV3 | | | |
| 19" rack 600x600x400 | 1 | 5 702,55 Kč | 5 702,55 Kč |
| Stmivací jednotka PET 102 | 10 | 4 588,50 Kč | 45 885,00 Kč |
| Spínací jednotka PER 610 | 1 | 5 586,00 Kč | 5 586,00 Kč |
| Řadič nálad PEE 120 | 1 | 8 400,00 Kč | 8 400,00 Kč |
| Přijímač DO Rx1 | 1 | 1 596,00 Kč | 1 596,00 Kč |
| Vlečný modul DO Rn1 | 1 | 1 039,50 Kč | 1 039,50 Kč |
| Multimediální přehrávač | 1 | 12 000,00 Kč | 12 000,00 Kč |
| Audio zesilovač 2x100W | 1 | 7 000,00 Kč | 7 000,00 Kč |
| Svorka Wago 1,5mm2 šedá | 20 | 7,55 Kč | 151,00 Kč |
| Svorka Wago 2,5mm2 šedá | 10 | 7,55 Kč | 75,50 Kč |
| Vodiče, drobný montážní materiál | 1 | 525,00 Kč | 525,00 Kč |
| Propojení racku | 1 | 4 200,00 Kč | 4 200,00 Kč |
| Oživení, programování | 1 | 6 300,00 Kč | 6 300,00 Kč |
| Rack AV4 | | | |
| 19" rack 600x600x400 | 1 | 5 702,55 Kč | 5 702,55 Kč |
| Stmivací jednotka PET 102 | 12 | 4 588,50 Kč | 55 062,00 Kč |
| Spínací jednotka PER 610 | 1 | 5 586,00 Kč | 5 586,00 Kč |
| Řadič nálad PEE 120 | 1 | 8 400,00 Kč | 8 400,00 Kč |
| Přijímač DO Rx1 | 1 | 1 596,00 Kč | 1 596,00 Kč |
| Vlečný modul DO Rn1 | 1 | 1 039,50 Kč | 1 039,50 Kč |
| Multimediální přehrávač | 1 | 12 000,00 Kč | 12 000,00 Kč |
| Audio zesilovač 2x100W | 2 | 7 000,00 Kč | 14 000,00 Kč |
| Svorka Wago 1,5mm2 šedá | 20 | 7,55 Kč | 151,00 Kč |
| Svorka Wago 2,5mm2 šedá | 10 | 7,55 Kč | 75,50 Kč |
| Vodiče, drobný montážní materiál | 1 | 525,00 Kč | 525,00 Kč |
| Propojení racku | 1 | 4 200,00 Kč | 4 200,00 Kč |
| Oživení, programování | 1 | 6 300,00 Kč | 6 300,00 Kč |
| Rack AV5 | | | |
| 19" rack 600x600x400 | 1 | 5 702,55 Kč | 5 702,55 Kč |
| Stmivací jednotka PET 102 | 12 | 4 588,50 Kč | 55 062,00 Kč |
| Spínací jednotka PER 610 | 1 | 5 586,00 Kč | 5 586,00 Kč |
| Řadič nálad PEE 120 | 1 | 8 400,00 Kč | 8 400,00 Kč |
| Přijímač DO Rx1 | 1 | 1 596,00 Kč | 1 596,00 Kč |
| Vlečný modul DO Rn1 | 1 | 1 039,50 Kč | 1 039,50 Kč |
| Multimediální přehrávač | 1 | 12 000,00 Kč | 12 000,00 Kč |
| Audio zesilovač 2x100W | 2 | 7 000,00 Kč | 14 000,00 Kč |
| Svorka Wago 1,5mm2 šedá | 20 | 7,55 Kč | 151,00 Kč |
| Svorka Wago 2,5mm2 šedá | 10 | 7,55 Kč | 75,50 Kč |
| Vodiče, drobný montážní materiál | 1 | 525,00 Kč | 525,00 Kč |
| Propojení racku | 1 | 4 200,00 Kč | 4 200,00 Kč |
| Oživení, programování | 1 | 6 300,00 Kč | 6 300,00 Kč |
| Rack AV6 | | | |
| 19" rack 600x600x400 | 1 | 5 702,55 Kč | 5 702,55 Kč |
| Stmivací jednotka PET 102 | 4 | 4 588,50 Kč | 18 354,00 Kč |
| Spínací jednotka PER 610 | 1 | 5 586,00 Kč | 5 586,00 Kč |

| Popis materiálu | ks,m | jedn.cena | celková cena |
|--|------|--------------|---------------|
| Řadič nálad PEE 120 | 1 | 8 400,00 Kč | 8 400,00 Kč |
| Přijímač DO Rx1 | 1 | 1 596,00 Kč | 1 596,00 Kč |
| Vlečný modul DO Rn1 | 1 | 1 039,50 Kč | 1 039,50 Kč |
| Multimediální přehrávač | 1 | 12 000,00 Kč | 12 000,00 Kč |
| Audio zesilovač 2x100W | 1 | 7 000,00 Kč | 7 000,00 Kč |
| Svorka Wago 1,5mm2 šedá | 10 | 7,55 Kč | 75,50 Kč |
| Svorka Wago 2,5mm2 šedá | 10 | 7,55 Kč | 75,50 Kč |
| Vodiče, drobný montážní materiál | 1 | 525,00 Kč | 525,00 Kč |
| Propojení racku | 1 | 4 200,00 Kč | 4 200,00 Kč |
| Oživení, programování | 1 | 6 300,00 Kč | 6 300,00 Kč |
| Kabely | | | |
| Kabel Speaker 2 x 2,5 | 300 | 18,90 Kč | 5 670,00 Kč |
| Kabel CYKY 5C x 2,5 | 300 | 22,81 Kč | 6 843,00 Kč |
| Kabel CYKY 3C x 1,5 | 800 | 8,77 Kč | 7 016,00 Kč |
| Kabel HDMI 5m | 3 | 181,62 Kč | 544,86 Kč |
| Ovladače, zásuvky, ostatní | | | |
| Videoprojektor | 3 | 38 000,00 Kč | 114 000,00 Kč |
| Temperovací box pro videoprojektor | 3 | 8 000,00 Kč | 24 000,00 Kč |
| Reproduktor | 16 | 12 000,00 Kč | 192 000,00 Kč |
| Vydsílač DO | 5 | 1 600,00 Kč | 8 000,00 Kč |
| Trubka instalační plastová pevná | 600 | 12,14 Kč | 7 281,36 Kč |
| Příchytky | 400 | 2,80 Kč | 1 120,00 Kč |
| Drobný instalační materiál | 1 | 525,00 Kč | 525,00 Kč |
| Svítlidla | | | |
| Scénický reflektor PAR 12 včetně klapek, držáku a barevných filtrů | 54 | 7 514,67 Kč | 405 792,18 Kč |
| Montáže | | | |
| Instalace kabeláže | 1 | 28 000,00 Kč | 28 000,00 Kč |
| Instalace a připojení reflektorů | 1 | 22 680,00 Kč | 22 680,00 Kč |
| Připojení rozváděče R.AV1 | 1 | 2 450,00 Kč | 2 450,00 Kč |
| Připojení rozváděče R.AV2 | 1 | 1 750,00 Kč | 1 750,00 Kč |
| Připojení racku AV1 | 1 | 2 800,00 Kč | 2 800,00 Kč |
| Připojení racku AV2 | 1 | 2 800,00 Kč | 2 800,00 Kč |
| Připojení racku AV3 | 1 | 2 800,00 Kč | 2 800,00 Kč |
| Připojení racku AV4 | 1 | 2 800,00 Kč | 2 800,00 Kč |
| Připojení racku AV5 | 1 | 2 800,00 Kč | 2 800,00 Kč |
| Připojení racku AV6 | 1 | 2 800,00 Kč | 2 800,00 Kč |
| Instalace repro, oživení | 1 | 8 034,81 Kč | 8 034,81 Kč |
| Revize | 1 | 8 400,00 Kč | 8 400,00 Kč |
| Předání, zaškolení | 1 | 6 300,00 Kč | 6 300,00 Kč |

Cena celkem bez DPH

1 460 054,65 Kč

Výkaz výměr

Mladečská jeskyně - přednáškový sál

| Popis materiálu | ks,m | jedn.cena | celková cena |
|---------------------------------------|------|---------------|---------------|
| Rozváděč R.AV | | | |
| Nástěnný rozváděč 2U-12/L | 1 | 3 990,00 Kč | 3 990,00 Kč |
| Vypínač LT 20 | 1 | 367,50 Kč | 367,50 Kč |
| Svodič přepětí třídy B+C, 1-modul | 4 | 611,61 Kč | 2 446,44 Kč |
| PER610 - reléová jednotka, 6x spínač | 1 | 5 586,00 Kč | 5 586,00 Kč |
| PEF150 - řídicí jednotka DALI | 1 | 4 679,85 Kč | 4 679,85 Kč |
| PES 03 - odrušovací jednotka | 1 | 1 252,65 Kč | 1 252,65 Kč |
| Jistič B6/1 | 2 | 96,26 Kč | 192,52 Kč |
| Jistič B10/1 | 3 | 55,21 Kč | 165,63 Kč |
| Jistič B16/1 | 2 | 205,97 Kč | 411,94 Kč |
| Stykač 2Z/20A, 230V | 2 | 291,55 Kč | 583,10 Kč |
| Chránič s jističem B16/1N/0.03 | 1 | 488,39 Kč | 488,39 Kč |
| Lišta N,PE 16mm2 | 1 | 20,44 Kč | 20,44 Kč |
| Lišta propojovací 3pólová, 16mm2, 1m | 1 | 82,66 Kč | 82,66 Kč |
| Svorka Wago 2,5mm2 šedá | 1 | 15,75 Kč | 15,75 Kč |
| Svorka Wago 2,5mm2 modrá | 9 | 15,75 Kč | 141,75 Kč |
| Svorka Wago 1,5mm2 modrá | 10 | 12,60 Kč | 126,00 Kč |
| Servisní zásuvka | 1 | 139,03 Kč | 139,03 Kč |
| Zaslepovací pás 1000mm | 1 | 70,78 Kč | 70,78 Kč |
| Vodiče, drobný montážní materiál | 1 | 210,00 Kč | 210,00 Kč |
| Výroba rozváděče | 1 | 2 100,00 Kč | 2 100,00 Kč |
| Oživení a programování | 1 | 7 350,00 Kč | 7 350,00 Kč |
| Výchozí revize rozváděče | 1 | 525,00 Kč | 525,00 Kč |
| Kabely | | | |
| Kabel CYKY 3C x 1,5 | 50 | 8,77 Kč | 438,50 Kč |
| Kabel CYKY 3C x 2,5 | 40 | 14,39 Kč | 575,60 Kč |
| Kabel CYKY 5C x 2,5 | 50 | 23,37 Kč | 1 168,50 Kč |
| Kabel CYKY 5C x 1,5 | 50 | 14,49 Kč | 724,50 Kč |
| Kabel UTP 4x2x0,5 | 40 | 4,38 Kč | 175,20 Kč |
| Kabel HDMI | 10 | 181,62 Kč | 1 816,20 Kč |
| Speaker 2x2,5 | 50 | 18,90 Kč | 945,00 Kč |
| Ovladače, zásuvky, ostatní | | | |
| Zásuvka 230V/16A | 10 | 73,22 Kč | 732,20 Kč |
| Dvojtlačítko | 3 | 217,57 Kč | 652,71 Kč |
| Dvojrámeček vodorovný | 5 | 25,40 Kč | 127,00 Kč |
| Trojrámeček vodorovný | 1 | 36,76 Kč | 36,76 Kč |
| Instalační krabice KU68 | 13 | 4,12 Kč | 53,56 Kč |
| Drobný instalační materiál | 1 | 2 100,00 Kč | 2 100,00 Kč |
| Osvětlení | | | |
| Zářivkové osvětlení stmívatelné | 15 | 2 880,70 Kč | 43 210,50 Kč |
| Nouzové svítidlo | 1 | 1 264,67 Kč | 1 264,67 Kč |
| AV technika | | | |
| Velkoplošný monitor 80" | 1 | 180 000,00 Kč | 180 000,00 Kč |
| Blue-ray přehrávač | 1 | 2 850,00 Kč | 2 850,00 Kč |
| Kartový přehrávač s výstupem HDMI | 1 | 18 000,00 Kč | 18 000,00 Kč |
| Křížový ovladač pro kartový přehrávač | 1 | 6 500,00 Kč | 6 500,00 Kč |
| Nástěnný reproduktor | 2 | 2 900,00 Kč | 5 800,00 Kč |
| Univerzální IR ovladač | 1 | 36 000,00 Kč | 36 000,00 Kč |
| Počítač "one in all" | 1 | 15 000,00 Kč | 15 000,00 Kč |
| AV rack | 1 | 12 000,00 Kč | 12 000,00 Kč |
| Montáže | | | |

| Popis materiálu | ks,m | jedn.cena | celková cena |
|--------------------------------------|------|-------------|--------------|
| Instalace kabeláže a kabelových tras | 1 | 5 600,00 Kč | 5 600,00 Kč |
| Instalace svítidel | 1 | 3 150,00 Kč | 3 150,00 Kč |
| Kompletace zásuvek, ovladačů apod. | 1 | 4 291,28 Kč | 4 291,28 Kč |
| Instalace a oživení AV techniky | 1 | 5 021,73 Kč | 5 021,73 Kč |
| Připojení rozváděče R.AV | 1 | 2 100,00 Kč | 2 100,00 Kč |
| Revize | 1 | 5 021,74 Kč | 5 021,74 Kč |
| Předání, zaškolení | 1 | 1 643,46 Kč | 1 643,46 Kč |

Cena celkem bez DPH:

387 944,54 Kč

**Harmonogram finančního plnění
Mladečské jeskyně**

| | Náklad [bez DPH] | | | | Zdroje [vč. DPH] Fakturace |
|----|---|------------------------|------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| | Zařízení staveniště, přípravné práce | Elektroinstalací práce | Softwarové práce | Revize, zkoušky, předání | |
| T1 | 30 622 | 53 737 | 0 | | |
| T2 | 0 | 146 526 | 0 | | |
| T3 | 0 | 190 935 | 0 | | |
| T4 | 0 | 317 409 | 0 | | 894 466 |
| T5 | 0 | 211 259 | 116 354 | | |
| T6 | 0 | 154 879 | 207 402 | | |
| T7 | 0 | 152 952 | 259 625 | 2 300 | |
| T8 | | | | 4 000 | 1 341 613 |