

D/2020/200/9

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená ve smyslu ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

### I.

#### Smluvní strany

##### Městské informační a kulturní středisko Krnov

se sídlem: 794 01 Krnov, Pod Cvilínem, nám. Míru 1/14  
zastoupená: Ing. Petrou Manczalovou, ředitelkou  
+420 7  
IČO: 006 01 179  
kontaktní osoba: Marcela Procházková  
+420  
technický dozor AV technologie: Ing. Jaroslav Loskot  
technický dozor stavební částí: Ing. Adam Kašing  
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
Číslo účtu: 1845359319/0800

(dále jen „objednatel“)

##### CinemaNext, s.r.o.

se sídlem: Pražská 63, 102 00 Praha 10  
zastoupena: Ing. Milošem Tourkem, prokuristou  
IČO: 247 27 245  
DIČ: CZ247 27 245  
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 169254  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 124277319/0800  
osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Ing. Miloš Tourek  
Telefon/email: +420

(dále jen „zhotovitel“)

<b>mikcs</b>	
DORUČENO DNE: 7.8.20	POČET PŘÍLOH: 9
Č. DORUČENKY:	
č. j. 200-20-420	K VYŘÍZENÍ: YPAW

### II.

#### Základní ustanovení

1. Tato smlouva je uzavřena dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“); práva a povinnosti stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I této smlouvy jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
3. Je-li zhotovitel plátcem DPH, prohlašuje, že bankovní účet uvedený v čl. I této smlouvy je bankovním účtem zveřejněným ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“). V případě změny účtu zhotovitele je zhotovitel povinen doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu; je-li zhotovitel plátcem DPH, musí být nový účet zveřejněným účtem ve smyslu předchozí věty.
4. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto jednání oprávněny.
5. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
6. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými

kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v čl. IV odst. 1 této smlouvy.

### III.

#### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je dodávku **AV techniky** v rámci modernizace audiovizuální technologie ATMOS v kině Mír 70 v Krnově.
2. Předmět smlouvy bude realizován v souladu s ustanoveními této smlouvy o dílo, se zadávacími podmínkami veřejné zakázky malého rozsahu a s nabídkou podanou zhotovitelem k veřejné zadávané podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“).
3. Rozsah předmětu díla je konkrétně vymezen zadávacími podmínkami veřejné zakázky vyhlášené ve zjednodušeném podlimitním řízení zákona označené **Modernizace AV technologie ATMOS v kině Mír 70 Krnov** a technickou dokumentací zpracovanou Ing. Adamem Kašingem, IČO 054 98 341, Francouzská 6022, 708 00 Ostrava – Poruba, které jako celek tvoří Přílohu č. 1 této smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje realizovat na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele předmět plnění v rozsahu a kvalitě dle této smlouvy (dále jen „dílo“).
5. Součástí díla jsou veškeré práce a služby nezbytné pro řádné a úplné zprovoznění díla, včetně vytvoření dokumentací a postupů pro objednatele ke všem technickým částem díla, zaškolení, doprava na místo určení, osazení, jejich zapojení včetně všech případných montážních prací nezbytných pro řádné dokončení díla.
6. Objednatel se zavazuje řádně a včas provedené dílo převzít a uhradit za ně zhotoviteli sjednanou cenu dle čl. IV odst. 1 této smlouvy.

### IV.

#### Cena za dílo

1. Cena v Kč za dílo činí: *(doplň účástník)*

#### stavební a elektrotechnická část:

**CENA CELKEM bez DPH**

**1.706.000,00 Kč**

#### AV technika:

**CENA CELKEM bez DPH**

**2.255.000,00 Kč**

#### Cena celkem za stavební a elektrotechnickou část a AV techniku:

**CENA CELKEM bez DPH**

**3.961.000,00 Kč**

**DPH**

**729.450,00 Kč**

**CENA CELKEM včetně DPH**

**4.690.450,00 Kč**

Podrobný rozpis ceny za dílo dle jednotlivých položek, je přílohou č. 1 této smlouvy.

2. Cena za dílo podle odst. 1 tohoto článku smlouvy zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené se splněním jeho závazků vyplývajících z této smlouvy, tj. cenu díla včetně dopravného, likvidace obalů apod. Cena za dílo je stanovena jako nejvýše přípustná a není ji možno překročit.
3. Je-li zhotovitel plátcem DPH, odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy; v případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, je zhotovitel k ceně díla bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek. V případě, že zhotovitel stanoví sazbu DPH či DPH v rozporu s platnými právními předpisy, je povinen uhradit objednateli veškerou škodu, která mu v souvislosti s tím vznikla.

## V.

### Doba a místo plnění

1. Zhotovitel je povinen provést dílo nejpozději do 80 pracovních dní, a to na základě písemné výzvy objednatele k zahájení plnění a nejpozději poslední den lhůty dílo předat objednateli. Tato výzva může být zaslána rovněž elektronicky na emailovou adresu zhotovitele: mil@...com. Běh této lhůty začne plynout dnem následujícím po dni převzetí písemné výzvy zhotovitelem k zahájení plnění. Zhotovitel bere na vědomí, že pokud nebude výzva k zahájení plnění objednatelem zaslána, nemůže se zhotovitel domáhat plnění ze smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen předat objednateli dílo v místě plnění, kterým je adresa kino Mír 70, náměstí Míru 1/14 v Krnově.
3. Smluvní strany se dohodly, že objednatel není povinen dílo převzít, pokud toto vykazuje vady či nedodělky. Smluvní strany prohlašují, že jednotlivé součásti díla se samostatně nepřebírají, neboť plnění jednotlivých částí samostatně nemá pro objednatele význam a teprve provedením všech částí je možné ověřit funkčnost díla.
4. Objednatel se zavazuje dílo převzít v případě, že bude předáno bez vad a nedodělků.
5. O předání a převzetí díla, zhotovitel sepíše předávací protokol, ve kterém objednatel prohlásí, zda dílo přijímá či nikoli.
6. Pokud objednatel dílo nepřevzme, protože obsahuje vady či nedodělky, potvrdí tuto skutečnost v předávacím protokolu předloženém zhotovitelem. Objednatel je dále povinen tyto vady či nedodělky specifikovat a tuto specifikaci předat zhotoviteli. Specifikace vad a nedodělků díla vyhotovená objednatelem se tímto stane přílohou a nedílnou součástí předávacího protokolu vyhotoveného zhotovitelem. K vypracování specifikace vad a nedodělků je zhotovitel povinen poskytnout objednateli součinnost.
7. Předávací protokol musí obsahovat minimálně tyto náležitosti:
  - a) číslo předávacího protokolu a datum jeho vyhotovení, místo vyhotovení,
  - b) číslo této smlouvy a datum jejího uzavření,
  - c) označení objednatele a zhotovitele,
  - d) název veřejné zakázky dle této smlouvy,
  - e) prohlášení objednatele, že dílo přijímá či nikoliv a prohlášení zhotovitele, že předané dílo je bez vad a nedodělků a plně funkční; pokud dílo nebude objednatelem převzato, bude protokol obsahovat jako svou přílohu specifikaci vad díla dle předchozího odstavce této smlouvy,
  - f) jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele; kontaktní telefon a e-mail zástupce zhotovitele odpovědného za vyhotovení předávacího protokolu.
7. Předávací protokol bude doručen doporučeně prostřednictvím provozovatele poštovních služeb, nebo osobně pověřenému zaměstnanci objednatele proti písemnému potvrzení.
8. Vlastnické právo k dílu, případně k věci, která je předmětem díla a nebezpečí škody na ní přechází na objednatele dnem převzetí díla objednatelem.

## VI.

### Práva a povinnosti smluvních stran

1. Není-li stanoveno touto smlouvou výslovně jinak, řídí se vzájemná práva a povinnosti smluvních stran ustanoveními § 2586 a následujícími občanského zákoníku.
2. Zhotovitel je zejména povinen:
  - a) Provést dílo řádně a včas za použití materiálu a postupů odpovídajících právním předpisům a technickým normám ČR. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla. Dílo musí odpovídat příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla a umožňovat užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
  - b) Řídit se při provádění díla pokyny objednatele.
  - c) Umožnit objednateli kontrolu provádění díla, a to kdykoliv po dobu provádění díla. Pokud objednatel zjistí, že zhotovitel neprovádí dílo řádně či jinak porušuje svou povinnost, poskytne zhotoviteli lhůtu k nápravě; neučiní-li tak zhotovitel ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

- d) Odstranit zjištěné vady a nedodělky na své náklady.
  - e) Dbát při provádění díla dle této smlouvy na ochranu životního prostředí a dodržovat platné technické, bezpečnostní, zdravotní, hygienické a jiné předpisy, včetně předpisů týkajících se ochrany životního prostředí.
  - f) Postupovat při provádění díla s odbornou péčí a uvést dotčené prostory stavebními zásahy do původního stavu.
3. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli součinnost nutnou k provedení díla.
  4. Zjistí-li zhotovitel při plnění předmětu smlouvy skryté překážky bránící řádnému provedení předmětu plnění, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout další postup.
  5. Zhotovitel se zavazuje práce u objednatele vykonávat po dohodě a v koordinaci s ním.
  6. Zhotovitel je povinen písemně informovat objednatele o všech svých poddodavatelích (včetně jejich identifikačních a kontaktních údajů a o tom, které služby a činnosti pro něj v rámci předmětu plnění této smlouvy každý z poddodavatelů poskytuje) a o případné změně poddodavatele, a to nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne, kdy zhotovitel uzavřel s poddodavatelem smlouvu upravující takovou poddodávku či ode dne, kdy došlo ke změně poddodavatele. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí něhož prokázal část splnění kvalifikace v rámci zadávacího řízení, jen z vážných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž nový poddodavatel musí disponovat kvalifikací ve stejném či větším rozsahu, kterým původní poddodavatel prokázal splnění kvalifikace za zhotovitele.
  7. Zhotovitel je povinen průběžně objednatele informovat o průběhu prací. V rámci kontrolních oprávnění objednatele dle odst. 2 písm. c) tohoto článku se budou konat pravidelné kontrolní dny v místě plnění, které budou probíhat ode dne nabytí účinnosti smlouvy, a to minimálně 2x během doby realizace. Kontrolních dní se musí zúčastnit vždy minimálně jeden kompetentní a odpovědný člen realizačního týmu zhotovitele.
  8. Zhotovitel je povinen z každého jednání a z každého kontrolního dne týkajícího se plnění předmětu smlouvy bezprostředně po jeho skončení vyhotovit zápis o průběhu a závěrech jednání či kontrolního dne, který bude v případě odsouhlasení podepsán zástupci objednatele i zhotovitele, a to bezprostředně po jednání (nejpozději do tří pracovních dnů) a současně odeslán na e-mail objednatele nebo bude objednateli předán jinou obdobnou formou. Každý ze zápisů bude obsahovat minimálně tyto náležitosti: pořadové číslo zápisu, datum konání, místo konání, seznam přítomných či omluvených účastníků, program jednání, popis sjednaných úkolů a závěrů jednání či kontrolního dne; popis splnění úkolů ujednaných na předchozím jednání či předchozím kontrolním dni.
  9. Zhotovitel je dále povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli veškeré skutečnosti, které mohou mít vliv na povahu nebo na podmínky provádění díla. Zejména je povinen neprodleně písemně oznámit objednateli jakoukoliv změnu svých identifikačních údajů a změny své majetkoprávní struktury, jako je např. přeměna či fúze společnosti, snížení základního kapitálu, vstup do likvidace, vyhlášení úpadku či prohlášení konkurzu apod.
  10. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní požadavky, které jsou zejména obsaženy v bezpečnostních zásadách a zásadách zabezpečení dat objednatele. Tyto zásady budou zhotoviteli na vyžádání poskytnuty.

## VII.

### Platební a fakturační podmínky

1. Úhrada ceny za dílo bude provedena jednorázově po provedení díla ve výši dle čl. IV odst. 1 této smlouvy. Zálohové platby nebudou poskytovány.
2. Je-li zhotovitel plátcem DPH, podkladem pro úhradu ceny za dílo budou faktury, které budou mít náležitosti daňového dokladu dle zákona o DPH a náležitosti stanovené dalšími obecně závaznými právními předpisy. Není-li zhotovitel plátcem DPH, podkladem pro úhradu ceny za dílo budou faktury, které budou mít náležitosti účetního dokladu dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a náležitosti stanovené dalšími obecně závaznými právními předpisy.

Faktury musí dále obsahovat:

- a) Číslo a datum vystavení faktury
  - b) Číslo smlouvy, evidované u objednatele a datum jejího uzavření
  - c) IČO a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo
  - d) název veřejné zakázky dle této smlouvy
  - e) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci
  - f) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno (pokud je číslo účtu odlišné od čísla uvedeného v čl. I odst. 2, je zhotovitel povinen o této skutečnosti v souladu s čl. II odst. 2 této smlouvy informovat objednatele),
  - g) lhůtu splatnosti faktury,
  - h) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu, kontaktního telefonu a e-mailu,
  - i) soupis skutečně provedených prací odsouhlasený objednatelem nebo jím pověřeným zmocněncem a to jak v elektronické podobě ve formátu xls., pdf tak v tištěné podobě. Přílohou faktury bude také rozpis jednotlivých položek zejména položek uváděných jako komplet
  - j) Přílohou faktury bude předávací protokol (kopie).
3. Povinnost zaplatit cenu za dílo je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
  4. Lhůta splatnosti faktury činí s ohledem na povahu závazku 15 kalendářních dnů ode dne jejího doručení objednateli. Doručení faktury se provede osobně oproti podpisu zmocněné osoby objednatele nebo doručenkou prostřednictvím provozovatele poštovních služeb.
  5. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena nebo DPH, je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrácením vadné faktury zhotoviteli přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží ode dne doručení nové faktury objednateli.
  6. Je-li zhotovitel plátcem DPH, objednatel uplatní institut zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109a zákona o DPH a hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty uhradí v termínu splatnosti faktury stanoveném dle smlouvy přímo na osobní depozitní účet zhotovitele vedený u místně příslušného správce daně v případě, že:
    - a) zhotovitel bude ke dni poskytnutí úhrady nebo ke dni uskutečnění zdanitelného plnění zveřejněn v aplikaci „Registr DPH“ jako nespolehlivý plátcem, nebo
    - b) zhotovitel bude ke dni poskytnutí úhrady nebo ke dni uskutečnění zdanitelného plnění v insolvenčním řízení, nebo
    - c) bankovní účet zhotovitele určený k úhradě plnění uvedený na faktuře nebude správcem daně zveřejněn v aplikaci „Registr DPH“.

Tato úhrada bude považována za splnění části závazku odpovídající příslušné výši DPH sjednané jako součást smluvní ceny za předmětné plnění. Objednatel nenese odpovědnost za případné penále a jiné postihy vyměřené či stanovené správcem daně zhotoviteli v souvislosti s potenciálně pozdní úhradou DPH, tj. po datu splatnosti této daně.

## VIII.

### Odpovědnost za škodu

1. Zhotovitel bude povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla z důvodů na straně zhotovitele nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
2. Zhotovitel prohlašuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude mít sjednanou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody třetí osobě s limitním plněním minimálně 1 mil. Kč.
3. V případě, že při činnosti prováděné zhotovitelem dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu odstavce 2 tohoto článku, bude zhotovitel povinen tyto škody uhradit z vlastních prostředků.

4. Zhotovitel je povinen předat objednateli na vyžádání objednatelem kdykoliv v průběhu plnění závazku z této smlouvy ověřenou kopii pojistné smlouvy na požadované pojištění dle odst. 2 tohoto článku včetně všech dodatků a dále certifikáty příslušné pojišťovny prokazující existenci pojištění po dobu plnění závazku (dobu trvání pojištění, jeho rozsah, pojištěná rizika, pojistné částky, roční limity a sublimity plnění a výši spoluúčasti). Certifikát dle předchozí věty nesmí být starší jednoho měsíce.

## **IX.**

### **Záruka za jakost, záruční podmínky, vady díla**

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo má vlastnosti a funkční specifikaci stanovené touto smlouvou a že je způsobilé pro použití ke sjednanému účelu.
2. Objednatel má právo z vadného plnění z vad, které má dílo při převzetí objednatelem, byť se vada projeví až později. Objednatel má právo z vadného plnění také z vad vzniklých po převzetí díla objednatelem, pokud je zhotovitel způsobil porušením své povinnosti. Projeví-li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí díla objednatelem, má se zato, že dílo bylo vadné již při převzetí, neprokáže-li zhotovitel opak.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené dílo záruku za jakost (dále jen „záruka“) ve smyslu § 2619 a § 2113 a násl. občanského zákoníku, a to v délce **36 měsíců** (dále též „záruční doba“) není-li stanoveno u konkrétního výrobku jinak. Záruční doba začíná běžet od předání a převzetí díla objednatelem. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost zhotovitel. Pro nahlašování a odstraňování vad v rámci záruky platí podmínky uvedené v čl. X odst. 2 a násl. této smlouvy.
4. Po dobu záruční doby ručí zhotovitel za to, že jím provedené dílo bude mít vlastnosti stanovené technickými normami platnými ke dni jeho předání a také vlastnosti pro něj obvyklé a bude plnit zvláštní požadavky dohodnuté v technické specifikaci díla, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy a bude způsobilé pro použití ke smlouvenému či jinak obvyklému účelu.
5. Záruka se nevztahuje na vady vzniklé neodborným užíváním díla nebo případným poškozením, které vzniklo prokazatelným zaviněním objednatele.
6. Vady je zhotovitel povinen odstranit ve lhůtě stanovené v této smlouvě, nedojde-li mezi smluvními stranami k dohodě o jiném termínu, a to i v případech, kdy neuznává, že za vadu odpovídá. Pokud zhotovitel ve lhůtě sjednané touto smlouvou či ujednané mezi smluvními stranami vadu neodstraní, má objednatel právo zadat odstranění vad jiné osobě a zhotovitel je povinen tyto náklady objednateli uhradit. Pokud zhotovitel prokáže, že za vady neručí, budou mu vynaložené náklady na odstranění vady proplaceny objednatelem.
7. Uplatní-li objednatel během záruční doby vady podle čl. XI odst. 2 této smlouvy, smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že požaduje jejich bezplatné odstranění. O odstranění vady je zhotovitel povinen vypracovat písemný zápis, který předá objednateli a ten v něm vyznačí přijetí či nepřijetí tohoto zápisu. Záruční doba se prodlužuje o dobu odstranění vady (tj. o dobu od uplatnění vady do odstranění vady). V případě, že odstranění vady proběhne dodáním věci nové, místo věci neopravitelné, začíná pro tuto novou věc běžet nová záruční doba.
8. Zhotovitel je povinen odstranit vadu na své náklady v termínech stanovených v čl. X odst. 3 této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit ihned po oznámení vad, které ohrožují bezpečnost a zdraví lidí, a které se projeví v záruční době, jejich okamžité odstraňování, a tyto vady také v nejkratším možném čase odstranit.
9. V případě, že se zjištěná vada díla či jeho části ve lhůtě dle čl. X odst. 3 této smlouvy ukáže jako vada neodstranitelná, je zhotovitel povinen dodat do 5 kalendářních dnů od zjištění této skutečnosti novou část díla tak, aby došlo k plné funkčnosti díla podle této smlouvy, nedohodnou-li se strany jinak.

## **X.**

### **Způsob nahlašování požadavků a odstraňování vad díla (reklamací)**

1. Objednatel má právo uplatnit formou reklamací svoje práva z odpovědnosti zhotovitele za vady díla.

2. Reklamacce (vady) a ostatní požadavky budou hlášeny objednatelem díla jedním z následujících způsobů:
  - a) e-mailem: mil. :.com
  - b) telefonicky: +420
3. Požadavky na záruky a servisní podmínky
  - Veškeré opravy po dobu záruky budou provedeny bez dalších nákladů pro objednatele.
  - Veškeré komponenty, náhradní díly a práce, poskytnuté v rámci záruky budou poskytnuty bezplatně.
  - Není-li uvedeno u konkrétní komodity jinak, požaduje objednatel provedení záruční opravy do pěti pracovních dnů
  - Po dobu 36 měsíců od předání díla jako celku do plného provozu, musí dodavatel nebo výrobce všech zařízení garantovat běžnou dostupnost náhradních komponentů a dostupnost servisu.
  - Zhotovitel ve své nabídce výslovně uvede všechny podmínky záruk.
4. Ostatní nespécifikované případy bude zhotovitel řešit takto:
  - Odstraněním vady nejpozději do 5 pracovních dnů od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.
  - V případě havárie započne s odstraněním vady neodkladně, nejpozději do 24hodin od doručení oznámení o vadě.
  - Nezapočne-li zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné osoby.
5. Objednatel má právo na odstranění vady dodáním nové věci nebo opravou; je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, má také právo od smlouvy odstoupit. Právo volby plnění má objednatel.
6. Provedenou opravu vady díla zhotovitel objednateli předá písemným protokolem.
7. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku ve stejných lhůtách, jako byla poskytnuta na původní výrobek.
8. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli škodu, která mu vznikla vadným plněním, a to v plné výši. Zhotovitel rovněž objednateli uhradí náklady vzniklé při uplatňování práv z vadného plnění.

## XI.

### Ochrana osobních údajů a důvěrných informací

1. V případě, že bude při plnění předmětu této smlouvy docházet ke zpracování osobních údajů, je tato smlouva zároveň „Smlouvou o zpracování osobních údajů“ ve smyslu zvláštních právních předpisů. Zhotovitel má pro účely ochrany osobních údajů postavení zpracovatele.
2. Zhotovitel je oprávněn zpracovávat osobní údaje pouze za účelem plnění předmětu a účelu této smlouvy.
3. Zhotovitel je oprávněn zpracovávat osobní údaje v rozsahu nezbytně nutném pro plnění této smlouvy, za tímto účelem je oprávněn osobní údaje zejména ukládat na nosiče informací, upravovat, uchovávat po dobu nezbytnou k uplatnění práv zhotovitele vyplývajících z této smlouvy, po uplynutí této doby je povinen osobní údaje zlikvidovat. Zhotovitel je povinen na vyžádání předávat zpracované osobní údaje objednateli. Zhotovitel je počínaje dnem 1.8.2018 povinen poskytovat objednateli nezbytnou součinnost k plnění povinností stanovených objednateli jako správci osobních údajů Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů, současně je povinen plnit veškeré povinnosti vyplývající pro něho jako zpracovatele osobních údajů z výše uvedeného nařízení.
4. Zhotovitel učiní v souladu s platnými právními předpisy dostatečná organizační a technická opatření zabraňující přístupu neoprávněných osob k osobním údajům o ochraně osobních údajů, zejména se zavazuje zabezpečit veškerá uložena osobní a citlivá data uchovávaná v dodaném systému minimálně šifrováním a auditem přístupu.
5. Zhotovitel zajistí, aby jeho zaměstnanci byli v souladu s platnými a účinnými právními předpisy poučeni o povinnosti mlčenlivosti a o možných následcích pro případ porušení této povinnosti.

6. Zhotovitel zajistí, aby písemnosti a jiné hmotné nosiče informací, které obsahují citlivé údaje, byly uchovávány v uzamykatelných skříních umístěných v uzamykatelných místnostech.
7. Zhotovitel zajistí, aby elektronické datové soubory obsahující osobní údaje byly uchovávány v paměti počítače či jiného zařízení pouze:
  - je-li přístup k takovýmto souborům chráněn heslem,
  - je-li přístup k užívání počítače či jiného zařízení, v jehož paměti jsou tyto soubory umístěny, chráněn heslem.
8. Je-li pro účel kontroly správného fungování díla, odstranění vady nebo další vývoj díla nezbytné poskytnout zhotoviteli kopii databází, souborů nebo nosičů údajů obsahujících jakékoliv údaje o činnosti objednatele a jím určených organizací, je zhotovitel povinen s takovými údaji nakládat tak, aby nedošlo k jejich úniku či zneužití.
9. Veškeré skutečnosti obchodní, ekonomické a technické povahy související se smluvními stranami, které nejsou běžně dostupné v obchodních kruzích, a se kterými se smluvní strany seznámí při realizaci předmětu smlouvy nebo v souvislosti s touto smlouvou, se považují za důvěrné informace.
10. Zhotovitel se zavazuje, že důvěrné informace jiným subjektům nesdělí, nezpřístupní, ani nevyužije pro sebe nebo pro jinou osobu. Zavazuje se zachovat je v přísné tajnosti a sdělit je výlučně těm svým zaměstnancům nebo poddodavatelům, kteří jsou pověřeni plněním smlouvy a za tímto účelem jsou oprávněni se s těmito informacemi v nezbytném rozsahu seznámit. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit, aby i tyto osoby považovaly uvedené informace za důvěrné a zachovávaly o nich mlčenlivost.
11. Povinnost plnit ustanovení tohoto článku smlouvy ohledně důvěrných informací se nevztahuje na informace, které:
  - a) mohou být zveřejněny bez porušení této smlouvy,
  - b) byly písemným souhlasem obou smluvních stran zproštěny těchto omezení,
  - c) jsou známé nebo byly zveřejněny jinak, než následkem porušení povinnosti jedné ze smluvních stran,
  - d) příjemce je zná dříve, než je sdělí smluvní strana,
  - e) jsou vyžádány soudem, státním zastupitelstvím nebo příslušným správním orgánem na základě zákona, popřípadě, jejichž uveřejnění je stanoveno zákonem,
  - f) smluvní strana sdělí osobě vázané zákonnou povinností mlčenlivosti (např. advokátovi nebo daňovému poradci) za účelem uplatňování svých práv.
12. Povinnost ochrany důvěrných informací trvá bez ohledu na ukončení účinnosti této smlouvy.
13. Vzhledem k dotovanému charakteru objednatele, zhotovitel výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zveřejněním smluvních podmínek obsažených v této smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

## XII.

### Sankce

1. Smluvní strany se dohodly na následujících smluvních pokutách pro případ porušení jejich povinností vyplývajících z této smlouvy:
  - a) V případě prodlení zhotovitele s předáním díla dle čl. V odst. 1 této smlouvy je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH uvedené v čl. IV odst. 1 této smlouvy, a to za každý započatý den prodlení.
  - b) V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady díla ve lhůtách stanovených touto smlouvou je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý započatý den prodlení.
  - c) V případě nedodržení lhůty splatnosti faktury, kterou od zhotovitele převzal objednatel k úhradě, je objednatel povinen zhotoviteli uhradit úrok z prodlení v zákonné výši.
  - d) V případě porušení povinností zhotovitele dle čl. XI odst. 2 až 7 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý jednotlivý případ.



- e) V případě porušení povinnosti k ochraně důvěrných informací dle čl. XI odst. 9 až 12 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý jednotlivý případ.
  - f) V případě, že se zhotovitel nezúčastní pravidelných kontrolních dní dle čl. VI odst. 7 této smlouvy bez dřívějšího souhlasu objednatele, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý jednotlivý takto zmařený průběh kontrolního dne či jednoho každého jednání týkajícího se předmětu smlouvy.
  - g) V případě, že zhotovitel nepředá či nedoručí zápis o průběhu a závěrech jednání či kontrolního dne dle čl. VI odst. 8 této smlouvy objednateli ani do pěti pracovních dní ode dne konání jednání či kontrolního dne, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč, a to za každý i započatý den prodlení s předáním či doručením tohoto zápisu.
  - h) Nebude-li zhotovitel dodržovat povinnosti stanovené v čl. VI odst. 9 – 12 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý jeden zjištěný případ.
  - i) V případě porušení povinnosti zhotovitele dle článku IX odst. 2 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý i započatý měsíc, v němž nebude mít uzavřenou pojistnou smlouvu se stanovenými parametry.
- 2. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok oprávněné strany na náhradu škody, oprávněná strana má nárok na náhradu škody vedle smluvní pokuty v plné výši.
  - 3. Zaplacením smluvní pokuty není dotčena povinnost splnění povinnosti, která je prostřednictvím smluvní pokuty zajištěna.

#### XIV.

##### Zánik smlouvy

- 1. Smluvní strany se dohodly, že smlouva zaniká:
  - a) dohodou smluvních stran
  - b) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
    - neprovedení díla v době plnění dle čl. V odst. 1 této smlouvy,
    - neodstranění vad díla dle čl. X odst. 3 smlouvy do 3 měsíců po uplynutí doby plnění dle čl. V odst. 1 smlouvy,
    - nedodržení pokynů objednatele, právních předpisů nebo technických norem, které se týkají provádění díla,
    - nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost nebo o právech z vadného plnění,
- 2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:
  - a) bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že zhotovitel je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí);
  - b) podá-li zhotovitel sám na sebe insolvenční návrh.
- 3. Pro účely této smlouvy se pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ dle § 2002 občanského zákoníku rozumí „nejpozději do 3 týdnů“.

#### XV.

##### Závěrečná ustanovení

- 1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu smlouvy dojde druhé smluvní straně.
- 2. Jakékoliv změny této smlouvy je možné činit v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných, v platném znění a pouze po jejich odsouhlasení příslušnými orgány obou smluvních stran, a pouze formou dodatků podepsaných ze strany objednatele i zhotovitele jejich statutárními orgány, popř. jinými orgány či osobami prokazatelně oprávněnými činit jménem nebo za příslušnou smluvní stranu takové právní úkony.
- 3. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude zveřejněna Objednatelům v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv,

uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany se proto dohodly, že v souladu s příslušnými ustanoveními zákona o registru smluv, zveřejnění uzavřené smlouvy zajistí objednatel. Zhotovitel podpisem této smlouvy dává svůj souhlas objednateli se zveřejněním jeho osobních údajů obsažených v této smlouvě a nevyžaduje jejich anonymizaci. Smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv v souladu s § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany berou na vědomí, že plnění podle této smlouvy poskytnutá před její účinností jsou plnění bez právního důvodu a strana, která by plnila před účinností této smlouvy, nese veškerou odpovědnost za případné škody takového plnění bez právního důvodu, a to i v případě, že druhá strana takové plnění přijme a potvrdí jeho přijetí.

4. Objednatel zveřejní smlouvu včetně všech jejích změn a dodatků dle předchozího odstavce tohoto článku v plném znění. V případě, že smlouva, příp. dodatek obsahuje utajované informace, obchodní tajemství dle § 504 obč. zákoníku, osobní/citlivé údaje, práva duševního vlastnictví či jiné informace, které nelze poskytnout při postupu podle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím (dále jen „chráněné informace“), je zhotovitel povinen nejpozději v den uzavření smlouvy tuto skutečnost sdělit objednateli, tyto informace přesně identifikovat a kvalifikovat právní důvod jejich ochrany. Tyto části smlouvy, příp. dodatku (chráněné informace) pak objednatel nemějí být zveřejněny. V opačném případě je zhotovitel seznámen se skutečností, že zveřejnění smlouvy či dodatku v plném znění dle citovaných zákonů se nepovažuje za porušení obchodního tajemství a že smlouva nebo dodatek neobsahuje ani jiné chráněné informace a zhotovitel s jejím zveřejněním výslovně souhlasí.
5. Účastníci prohlašují, že se řádně seznámili s obsahem této smlouvy, který odpovídá jejich pravé a svobodné vůli, učiněné nikoliv v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.
6. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této smlouvy třetí osobě.
7. Tato smlouva je vyhotovena ve třech (3) vyhotoveních v českém jazyce, když každé vyhotovení smlouvy má platnost originálu, z toho jeden (1) stejnopis obdrží zhotovitel a dva (2) objednatel.
8. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy  
Příloha č. 1 – Technická specifikace s výkazem výměř

V Krnově dne: 24. 7. 2020

V Praze dne: 4. 8. 2020

ZA OBJEDNATELE

ZA ZHOTOVITELE

.....  
Ing. Petra Manczalová  
Ředitelka

**MĚSTSKÉ INFORMAČNÍ** ③  
**A KULTURNÍ STŘEDISKO KRNOV**  
NÁMĚSTÍ MÍRU 1714 794 01 KRNOV  
TEL.: 554 814 708 DIČ: CZ00001179

.....  
Ing. Miloš Tourek  
prokurista



CinemaNext, s.r.o.  
Pražská 63  
102 00 Praha 10

DIC: CZ24727245  
Tel.: 261 260 218  
Fax: 261 227 648

# Nabídkový rozpočet

<b>Zakázka</b>	
Číslo zakázky	
Zakázka	Modernizace AV technologie ATMOS v kině Mír 70 Krnov
Klasifikace	
Fáze	
Komentář	

<b>Firmy</b>	
Typ Firmy	Název
	CinemaNext, s.r.o.

<b>Uživatelé</b>	
Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel	Ing. Miloš Tourek

## Rekapitulace

Celkem (bez DPH)	1 706 000
DPH 15 % ze základny: 1 706 000	255 900
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>1 961 900</b>



CinemaNext  
Pražská  
102 00 Praha 10  
TEL: 201 241 040

Zakázka:

**Modernizace AV technologie ATMOS v kině Mír 70 Krnov**

Popis	Cena
<b>01: stavební část</b>	<b>1 641 737</b>
003: Svislé konstrukce	3 971
006: Úpravy povrchu	655
009: Ostatní konstrukce a práce	1 286 197
021: Silnoproud	63 171
099: Přesun hmot HSV	3 996
763: Konstrukce montované	62 343
767: Konstrukce zámečnické	211 199
784: Malby	10 205
<b>02: elektroinstalace</b>	<b>64 264</b>
021: Silnoproud	64 264
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>1 706 000</b>

  
Cinera  
Pražská 63  
102 00 Praha 10  
27245  
0 218  
Fax: 261 227 648

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>01: stavební část</b>					
<b>003: Svislé konstrukce</b>					
1.	310217861				1 641 737
		kus	5,0	794,20	3 971
					3 971
2.	612325221				655
		kus	5,0	130,90	655
<b>006: Úpravy povrchu</b>					
<b>Vápeno cementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách</b>					
3.	977151118				1 286 197
4.	977151116	m	2,5	3 063,50	7 659
5.	943211111	m	6,5	2 490,40	16 188
6.	943211211	m3	300,0	38,61	11 583
7.	943211811	m3	9 000,0	1,76	15 840
8.	990R0019	m3	300,0	30,58	9 174
9.	990R0018	m2	260,0	683,20	177 632
10.	990R0017	m2	260,0	3 682,98	960 174
11.	990R0016	kpl	1,0	35 948,00	35 948
		m2	200,0	260,00	52 000
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>					
<b>Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů</b>					
<b>Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stavebních materiálů</b>					
<b>Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m</b>					
<b>Příplatek k lešení prostorového rámového lehkého s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití</b>					
<b>Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m</b>					
<b>Montáž akustického obkladu</b>					
<b>Akustický obklad dle specifikace - dodávka</b>					
<b>D+M nový nosný rastr</b>					
<b>Demontáž původního obkladu</b>					
<b>021: Silnoproud</b>					
12.	210020305				63 171
13.	34575131	m	140,0	237,62	33 295
		m	140,0	213,40	29 876
<b>028: Přesun hmot HSV</b>					
14.	998018003				3 996
15.	997013217	t	1,964	1 529,00	3 003
16.	997013501	t	0,208	3 047,00	632
17.	997013509	t	0,208	262,90	55
18.	997013831	t	3,952	11,44	45
		t	0,208	1 254,00	261
<b>763: Konstrukce montované</b>					
19.	763135102				62 343
20.	59030583	m2	46,0	398,20	18 317
21.	998763403	m2	48,0	996,50	43 032
		%	1,62	613,49	994
<b>767: Konstrukce zámečnická</b>					
22.	767995R1				211 199
23.	767995R3	kus	22,0	2 805,00	61 710
24.	767995R4	kus	2,0	3 025,00	6 050
25.	767995R5	kus	4,0	3 432,00	13 728
26.	767995R6	kus	20,0	4 730,00	94 600
27.	767995R7	kus	2,0	5 170,00	10 340
28.	998767203	kpl	1,0	24 200,00	24 200
		%	1,81	315,70	571

Poř. kód	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
29.	784181101	784: Malby				
30.	784211101	Základní akrylátová jednonásobná penetrační podkladu v místnostech výšky do 3,80m Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborné oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	100,0	19,89	10 205
			m2	100,0	82,16	1 989
						8 216
<b>02: elektroinstalace</b>						
<b>021: Silnoproud</b>						
31.	P2_00001	Plechový žlab 100/50, zinek, vč. držáků závěsu		14,0	342,00	54 264
32.	KAS590667531562	VRUT PZD 4,5x40 (UC-45-45)		92,0	1,07	64 284
33.	KOL859505761031	LH 60x40 HA LIŠTA HRANATA 3M SUPERBILÁRAL9003 FOL		10,0	81,95	98
34.	KOL859505763262	HM 8 PE hmoždinka		92,0	0,50	819
35.	KOL859505765174	LH 80x40 HD LIŠTA HRANATÁ / 2M		10,0	112,25	46
36.	KOL859505761731	LK 80X28 2T HB KRABICE LIŠTOVÁ SUPERBILÁRAL9003		10,0	21,20	1 122
37.	ARG002243	Okno Cu leštěné, pochinnované 16x10 KU-L		10,0	18,79	212
38.	KAB100052	CYKY-J 3 x 2,5		4,0	17,16	75
39.	KAB100111	CYKY-J 5 x 6		160,0	17,16	2 748
40.	KAB15011000	H07 V-U / CY 10 černý		30,0	67,14	2 014
41.	KAB15011984	H07 V-R / CY 16 zelený		6,0	22,78	137
42.	ABBS593A-C02357	zásuvka dvojnásobná s přepět. ochranou červená LED		40,0	35,26	1 410
43.	ROZ1001245	Rozvaděč R-AV		10,0	858,01	8 580
44.	MOE263392	PL7-B32/3 Jističe 10KA (FAZ B32/3)		1,0	8 315,05	8 315
45.	P2_00015	Krabice pro lišt. rozvod, bez zapojení		1,0	610,78	611
46.	P2_00016	Ukončení vodičů do 2,5 mm2		10,0	96,00	960
47.	P2_00017	Ukončení vodičů do 6 mm2		30,0	28,44	853
48.	P2_00018	Ukončení vodičů do 16 mm2		10,0	28,44	284
49.	P2_00019	Ukončení celoplast kabelů do 5 x 2,5 mm2		4,0	46,32	185
50.	P2_00020	Ukončení celoplast kabelů do 5 x 6 mm2		10,0	28,44	284
51.	P2_00021	Domovní zásuvka dvojitá vč. svodiče přepětí 10/16A 250V 2P+Z		2,0	28,44	57
52.	P2_00022	Jistič vzduch. do 25 A 3pól. bez krytu		10,0	96,00	960
53.	P2_00023	Montáž oceloplechových rozvodnic 100 kg		1,0	96,00	96
54.	P2_00024	CY 10 pevné uložení		1,0	588,00	588
55.	P2_00025	CY 15 pevné uložení		6,0	18,00	108
56.	P2_00026	CYKY-CYKYm 750V 3x2,5 pevné uložení		40,0	18,00	720
57.	P2_00027	CYKY-CYKYm 750V 5x6 pevné uložení		110,0	48,00	5 280
58.	P2_00028	Osazení hmoždinky polyamidové do chlívového zdřva HM 8		30,0	54,00	1 620
59.	P2_00029	Lišta vkladací s víčkem do 60mm		92,0	24,00	2 208
60.	P2_00030	montáž žlabu do 100mm		14,0	240,00	3 360
61.	P2_00031	Drobný montážní materiál		30,0	96,00	2 880
62.	P2_00032	Uprava rozvaděče RH		1,0	3 600,00	3 600
63.	P2_00033	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi		1,0	600,00	600
64.	P2_00034	Celkem zkoušky, měření, revize		4,0	540,00	2 160
65.	P2_00035	Celkem dokumentace - skutečný stav		1,0	2 400,00	2 400
				1,0	4 085,00	4 085



727245  
10 018

poř. číslo	Název	Referenční produkt	Popis - minimální parametry	Množ. jednotka	Množství	Jednotková cena / Kč bez DPH	Cena celkem / Kč bez DPH
<b>KINO OZVUCENÍ - 3D objektový zvukový systém</b>							
1.	Design 3D zvukového systému	CinemaNext/Dolby Schváleno a certifikováno Dolby	Zvukový návrh 3D objektového zvukového systému pro sál kina. Všechny schválení certifikovaným technikem společnosti 3D objektového zvukového systému. Návrh bude odevzdán zadavateli v digitální a tiskové podobě. Minimální konfigurace 3D objektového ozvučení: - min. 5x přední reproduktor (L, LC, C, RC, R), třpásnový, zapojeno Bi-Amp (10 kanálů) - min. 2x přední subwoofer (1 kanál) - min. 2x sálkový subwoofer (2 kanály) - min. 46 surroundů (strop i stěny), každý zapojený jako samostatný kanál na samostatný kanál zesilovače - min. 20 stropních surroundů, každý zapojený jako samostatný kanál na samostatný kanál zesilovače - min. 26 bočních surroundů, každý zapojený jako samostatný kanál na samostatný kanál zesilovače	ks	1	7 000 Kč	7 000 Kč
2.	3D objektový audioprocessor	Virtuální audioprocessor Dolby Atmos pro kino server Dolby INS-3000	Audioprocessor pro 3D objektový zvukový systém pro premiérové kina podporující počet kanálů a reproduktorů dle návrhu sálu. Audio digitální 256 kanálová sběrnice Cat5 kompatibilní se zesilovači. Digitální audio matice, propojení zařízení pomocí UTP/LAN. Výstup až 64 separátních kanálů, podpora zvukových formátů min. 64 kanálový 3D objektový zvukový systém, Surround 7.1 a 5.1, podpora kodeků pro alternativní obsah	ks	1	298 000 Kč	298 000 Kč
3.	Reproduktory: L, R, C, LC, LR	MAG SCR 325LA	Kino reprosoustava, třpásnový systém. Měníče: 2x15"LF+1x10"MF+1x3"HF, špičkový výkon: 800W, citlivost: 99,5dB LF/105dB MF/107dB HF (1W/m), frekvenční rozsah: 32Hz - 16kHz, směrování: 90° horizontálně x 30° vertikálně. Bi-Ampové zapojení.	ks	5	31 400 Kč	157 000 Kč
4.	Reproduktory: LFE	MAG T-SUB	Basové kino reprosoustava Měníč 2x18". Rozsah frekvencí 22-100Hz (-10dB). Max SPL 197dB. Nominální výkon 1500W. Citlivost 101dB (1W/1m).	ks	3	26 500 Kč	79 500 Kč
5.	Podložka pod reproduktory	CinemaNext	Podložka pod reproduktory, pryžová pro tlumení vibrací	ks	7	290 Kč	2 030 Kč
6.	Konstrukce pod basový reproduktor	CinemaNext	Konstrukce pod basový reproduktor	ks	2	1 500 Kč	3 000 Kč
7.	Reproduktory: SUB1,2	MAG L-SUB-8	Kino subwoofer pro uchycení na stěnu. Zabudovaný úchyt pro zavěšení 1x18", výkon 800W, citlivost 98dB, 32-230Hz, černá barva. Všechny držáky pro montáž na stěnu. Max SPL 133dB	ks	4	18 720 Kč	74 880 Kč
8.	Nášeštný držák pro SUB sál	MAG LLS	Nášeštný držák pro SUB1,2	ks	4	1 782 Kč	7 188 Kč
9.	Reproduktory sál	MAG SUR-123	Kino efektová reprosoustava, kóždělní systém. Měníče: 1x12"LF, 1,75"HF, frekvenční rozsah 50 Hz - 20 kHz (-10dB). Výkon : 400 W AES2-1984 2hod, citlivost: 98 dB (1W/m), směrování: 90°x 90°. Všechny držáky pro reprosoustavy, umožňující požadované umístění a nasměrování ve všech osách (XYZ)	ks	2	9 100 Kč	18 200 Kč
10.	Reproduktory sál	MAG SUR-153	Kino efektová reprosoustava, kóždělní systém. Měníče: 1x15", 3"HF, frekvenční rozsah 50 Hz - 20 kHz (-10dB). Výkon : 500 W AES2-1984 2hod, citlivost: 98 dB (1W/m), směrování: 90°x 90°. Všechny držáky pro reprosoustavy, umožňující požadované umístění a nasměrování ve všech osách (XYZ)	ks	6	19 200 Kč	115 200 Kč
11.	Reproduktory sál	MAG SUR-103	Kino efektová reprosoustava. Frekvenční rozsah 50 Hz - 20 kHz. Max SPL 127,5dB. Citlivost 95,5dB. Reproduktory: 1x10" LF, 1x1,75" HF. Vyhazovací úhel 90°x 90°. Výkon : 400 W AES2-1984 2hod. Všechny držáky pro reprosoustavy, umožňující požadované umístění a nasměrování ve všech osách (XYZ)	ks	14	8 300 Kč	116 200 Kč
12.	Reproduktory sál	MAG SUR-103	Kino efektová reprosoustava. Frekvenční rozsah 50 Hz - 20 kHz. Max SPL 125dB. Citlivost 94dB. Reproduktory: 1x10" LF, 1x1,4" HF. Vyhazovací úhel 90°x 90°. Výkon : 300 W AES2-1984 2hod. Všechny držáky pro reprosoustavy, umožňující požadované umístění a nasměrování ve všech osách (XYZ)	ks	24	8 300 Kč	199 200 Kč
13.	Bezpečnostní prvky pro stropní reproduktory	CinemaNext	Ocelové lanka pro každý stropní reproduktor. Bezpečnostní spojení lanka na reproduktoru a nosného prvku ve stropě pro bezpečné zafixování reproduktoru v případě uvolnění uchycení.	ks	20	90 Kč	1 800 Kč
14.	Mikrofon drátový	AKG D5 S	Dynamický mikrofon (superkardioid) s vypínačem, zpěr, mluvené slovo, 70Hz - 20kHz, citlivost 2,6mV/Pa, systém Varimotion - vyrovnané frekvenční odzvu a vysoká odolnost proti zářné vazbě, XLR, mikrofonní klipsna	ks	1	2 335 Kč	2 335 Kč
15.	Bezdrátový mikrofon	AKG DSR 800 BD1	UHF digitální dvojnásil přijímač bezdrátových mikrofonů, modulace SeDAC nebo FSK, přenosné předladěné pásmo min. 590 - 630 MHz, latence max. 3,8 ms, systémová spektrální analýza, frekvenční rozsah 30 Hz-18 kHz, diverzní příjem, kódování přenosu min. 448 bit nebo AES 256, 2x XLR symetrický výstup, 1x Dante výstup (48kHz), celkové harmonické zhušení s 0.03%, min. 3500 přeladitelných freq. v jednom zařízení, 8tr nízkých frekvencí, IR nastavení vysíláč -> přijímač, 18" rack uchycení	ks	1	35 831 Kč	35 831 Kč
16.	Bezdrátový mikrofon	AKG RA 4000 W	Externí všesměrová anténa se ziskem min. 4 dB, s minimální konfigurací: 470 - 700 MHz, výstup BNC, 50 ohm, dodávka ve klipsny pro připevnění na držák	ks	2	3 628 Kč	7 256 Kč
17.	Bezdrátový mikrofon	K&M 221 a	Držák pro upevnění ext. antény, závit 3/8". Barva černá	ks	2	380 Kč	760 Kč
18.	Bezdrátový mikrofon	AKG D5 WL + AKG DHT800 BD1	UHF digitální ruční vysíláč s dynamickou mikrofonní vložkou - superkardioid, citlivost min. 2,4mV/Pa, modulace SeDAC nebo FSK, přenosné pásmo min. 590 - 630 MHz, frekvenční rozsah 70 Hz-18 kHz, trvalý výkon min. 25 mW, kódování přenosu min. 448 bit nebo AES 256, celkové harmonické zhušení s 0.03%, min. 3500 přeladitelných freq. v jednom zařízení, provoz min. 8,5 hodin, možnost využití AA baterií, váha max. 500g bez baterií	ks	1	12 045 Kč	12 045 Kč
19.	Bezdrátový mikrofon	AKG DPT800 BD1	UHF digitální kapsoní vysíláč, modulace SeDAC nebo FSK, přenosné pásmo min. 590 - 630 MHz, frekvenční rozsah 70 Hz-17 kHz, trvalý výkon min. 25 mW, kódování přenosu min. 448 bit nebo AES 256, celkové harmonické zhušení s 0.03%, min. 3500 přeladitelných freq. v jednom zařízení, provoz min. 8,5 hodin, možnost využití AA baterií, váha max. 150g bez baterií	ks	1	9 702 Kč	9 702 Kč
20.	Bezdrátový mikrofon	AKG HC81 MD beige	Tený náhlavní kondenzátorový mikrofon, kardioidní charakteristika, 450 Hz - 17 kHz, váha max. 4g (bez kabelu), větrná ochrana, pouzdro, kabelová přilichyška, bílová barva	ks	1	14 009 Kč	14 009 Kč
21.	Bezdrátový mikrofon	AKG CU 800 EU	Dvojitě inteligentní rychlonabíječka pro vysíláč bezdrátových mikrofonů, nabíjí bez výjimky baterii z vysíláčů, set-vc, síť, zdroj a NiMH akumulátorových baterií	ks	1	10 214 Kč	10 214 Kč
22.	Stativ mikrofonní	K&M K2 16/8	Mikrofonní stojan s ramenem, hmotnost max. 3,5 kg, výška 950-1800 mm, rameno 500-700 mm, černý	ks	1	1 190 Kč	1 190 Kč
23.	Stativ mikrofonní	K&M 232	Stojní stojánek a nastavec, závit 3/8" hmotnost cca 1,0 kg, výška 160 - 180 mm, Ø max 150 mm, Barva černá	ks	1	529 Kč	529 Kč



poř. číslo	Název	Referenční produkt	Popis - minimální parametry	Množ. jednotka	Množství	Jednotková cena / Kč bez DPH	Cena celkem / Kč bez DPH
24.	Mixážní systém	QSC CORE 110F	Digitální matice s DSP, 128x128 audio kanálů, LCD displej, 8 analog audio vstupů s volitelnou citivostí Mic/line, 8 analogových přepínatelných vstupů/výstupů s volitelnou citivostí Mic/line, 8 analogových výstupů, ethernet, Network audio vstup/výstup, nastavení, kontrola, monitoring přes aplikaci, možnost využití analogových vstupů na zesilovačích propojených s maticí, RS-232, USB 2.0, USB 3.0, HDMI	ks	1	57 800 Kč	57 800 Kč
25	Notebook 2v1 pro ovládní Mixážního systému	HP ENVY dlo specifikace	Notebook 2v1, konvertibilní zařízení s předklápnutým displejem, 12" multifunkční IPS display s rozlišením 1920x1080, operační paměť 4GB DDR3, interní paměť 256GB, WiFi 802.11ac + Bluetooth, 2x USB-C, 1x mikroSD, OS kompatibilní s aplikací řídicího systému a aplikací mixážní audio matice, displej s odolným sklem, kovové tělo, pero pro dotyk, podsvícená klávesnice, výdrž na baterii až 15hodin, záruka 2roky	ks	1	18 400 Kč	18 400 Kč
26.	Odposlech v kabině	JBL CONTROL 2FS230	Sestava aktivních poslechových reproduktorů s minimální konfigurací: 5,25" + 0,75" reproduktor, 2x30W, 80Hz - 20 kHz, vstup XLR, Jack 6,3 a RCA, cena za pár	set	1	6 500 Kč	6 500 Kč
27.	Zesilovač	QSC DPA-4K4q	Koncový zesilovač 4x 1500W/4Ω, 1x 4000W/4Ω. Vstup 4 x symetrický analog audio, 2 x network audio kompatibilní a digitální audio matice. Možnost využití analogových vstupů zesilovače jako vstupů digitální matice. Odstup signál / šum >108 dB, damping faktor >100, integrovaný DSP	ks	1	49 235 Kč	49 235 Kč
28.	Zesilovač	QSC DPA-8K4q	Koncový zesilovač 4x 2400W/4Ω, 1x 4000W/8Ω. Vstup 4 x symetrický analog audio, 2 x network audio kompatibilní a digitální audio matice. Možnost využití analogových vstupů zesilovače jako vstupů digitální matice. Odstup signál / šum >108 dB, damping faktor >150, integrovaný DSP	ks	3	55 970 Kč	187 910 Kč
29.	Zesilovač	QSC DPA-4K8q	Koncový zesilovač 8x 1000W - 8Ω/4Ω, 4x 1500W/8Ω. Vstup 8 x symetrický analog audio, 2 x network audio kompatibilní a digitální audio matice. Možnost využití analogových vstupů zesilovače jako vstupů digitální matice. Odstup signál / šum >104 dB, damping faktor >100, integrovaný DSP	ks	5	56 960 Kč	284 800 Kč
30.	Zesilovač	QSC DPA-2K4q	Koncový zesilovač 4x 800W/4Ω, 1x 3000W/4Ω. Vstup 4 x symetrický analog audio, 2 x network audio kompatibilní a digitální audio matice. Možnost využití analogových vstupů zesilovače jako vstupů digitální matice. Odstup signál / šum >106 dB, damping faktor >100, integrovaný DSP	ks	2	40 601 Kč	81 202 Kč
31.	Technologický stojan	MAG RACK 43U, Antracitové sedy	18" stojan na kolečkách pro ozvučení kina, velikost 43RU, půlhora 80x80cm, otvor pro otvar, včetně příslušenství (police, cable management, rozvod 230VAC, matice, šrouby). Antracitové sedy	ks	2	22 000 Kč	44 000 Kč
32.	Vzdálená správa	CinemaNext	Dodávka a montáž profesionální vzdálené správy. Aktivní síťové prvky pro LAN propojení dodaných komponent a profesionální vzdálenou správu zařízení (router s DHCP řízením a správou DNS). Chráněný vzdálený přístup na projektor, server, 3D technologii, audioprocesor (ne pomocí VNC).	ks	1	6 000 Kč	6 000 Kč
33.	Switch	ZyXEL GS1920-24HPV2	28 portový Gigabit řízený přepínač, 24x Gigabit metal PoE+ 4x Gigabit combo (metal/SFP), propustnost 56 Gbps, rychlost přeměrování až 42Mpps, PoE+ 802.3at (30W) - Power budget 375W, (PoE, 802.3az (Green), možnost zabezpečení na úrovni L2-L4, L2 Multicast, LACP, QoS, VLAN, 19" rackmount, udržitelnost 5 let po ukončení výroby	ks	1	6 000 Kč	6 000 Kč
34.	Patch panel	Solarix SX24-6-STP-BK	Síťový panel CAT6, který je osazen 24 porty RJ45 a dvěma IDC svorkovnicemi 110Krone	ks	1	2 780 Kč	2 780 Kč
35.	Připojné místo u zadní stěny	CinemaNext	Připojné místo u zadní stěny, pro nastavování zvuku: 1x XLR	ks	1	3 900 Kč	3 900 Kč
36.	Kabel ozvučení	Tasker 2x6 mm	Kabel ozvučení 2x6 mm, reproduktorový, přední reproduktory LF	m	200	60 Kč	12 000 Kč
37.	Kabel ozvučení	Tasker 2x4 mm	Kabel ozvučení 2x4 mm, reproduktorový, přední reproduktory HF	m	260	42 Kč	8 400 Kč
38.	Kabel ozvučení	Tasker 2x6 mm	Kabel ozvučení 2x6 mm, reproduktorový, zadní sub	m	160	60 Kč	9 600 Kč
39.	Kabel ozvučení	Tasker 2x4 mm	Kabel ozvučení 2x4 mm, reproduktorový, surround	m	1300	42 Kč	54 600 Kč
40.	Kabel ozvučení	Tasker 7SK1042	Kabel audio stereo symetrický, instalační, 2 x 2 x 0,22mm	m	150	26 Kč	3 900 Kč
41.	Kabel ozvučení	Tasker CS01	Kabel audio mono symetrický, instalační	m	100	26 Kč	2 600 Kč
42.	UTP CAT6 kabel	Solarix	Síťový kabel CAT6 s LSOH pláštěm. Podporovaný protokol - 1000BaseT, 1000BaseTx. Stínění - tělo kolem všech 4 párů. Síťka pásma - 250 MHz. Jednotlivé páry odděleny plastovým křížem.	m	200	13 Kč	2 600 Kč
43.	Kabel koax pro mikrofon	Tasker RG 213 U	Koaxiální kabel pro RF signály. Impedance 50 ohm. Útlum 21dB/100m/900MHz	m	60	57 Kč	3 420 Kč
44.	Set propojovacích kabelů	CinemaNext	Set propojovacích kabelů	set	1	6 000 Kč	6 000 Kč
45.	Drobný instalační materiál	CinemaNext	Drobný instalační materiál	set	1	4 000 Kč	4 000 Kč
48.	Úprava konstrukce rámu pro přední reproduktory	CinemaNext	Úprava konstrukce uchycení předních reproduktorů na křídlo rámu.	set	1	11 000 Kč	11 000 Kč
47.	Zápůjčka leštění	CinemaNext	Zápůjčka leštění, montáže, demontáže leštění, přesuny leštění v rámci sálu.	set	1	23 000 Kč	23 000 Kč
48.	Kabelové trasy	CinemaNext	Kabelové trasy, příprava kabelových tras pro nainstalované kabeláže, včetně instalačního materiálu, včetně nainstalování kabeláže.	set	1	50 000 Kč	50 000 Kč
49.	Úprava elektroinstalace	CinemaNext	Úprava elektroinstalace pro napojení racku se zesilovači v promítací kabině včetně materiálu (podružný rozvaděč, jističe, kabeláž, instalační materiál, a další potřebné) včetně revize.	set	1	29 000 Kč	29 000 Kč
50.	HW instalace	CinemaNext	Kompletní instalace digitálního 3D objektového zvukového systému, včetně zaškolení obsluhy. Včetně programování.	set	1	111 000 Kč	111 000 Kč
51.	3D objektový zvukový systém nastavení a certifikace	CinemaNext	Nastavení a certifikace 3D objektového zvukového systému.	set	1	10 000 Kč	10 000 Kč
52.	Dokumentace skutečného stavu	CinemaNext	Dokumentace skutečného stavu	set	1	4 324 Kč	4 324 Kč
53.	Zpracování připojení a nastavení 35mm/70mm zvukových formátů	CinemaNext	Zpracování zvukového připojení ze všech analogových promítacích strojů, které jsou umístěny v kabině kina. Připojení a nastavení všech souvisejících zvukových formátů zejména, 35mm/70mm zvukových formátů jako Dolby Stereo (Dolby "A"), Dolby Stereo SR, Dolby Digital, Dolby Digital Ex, a MG záznamu z 35mm a 70mm, DTS 35/70mm film + 18mm film s optickým a magnetickým záznamem v souladu s certifikací společnosti Dolby. Včetně potřebného instalačního materiálu.	set	1	9 000 Kč	9 000 Kč
						<b>cena za sestavu:</b>	<b>2 266 000 Kč</b>



CinemaNext, s.  
Pražská 63  
102 00 Praha 10

24727245  
18  
48