

S 125/1-1

Smlouva o nájmu movité věci

uzavřená dle ust. § 663 a násl. zák.č.40/1964 Sb., občanského zákoníku platném znění

níže uvedeného dne, měsíce a roku stranami

Smluvní strany:

pronajímatel:

1. Metrostav a.s.
 sídlem: Praha 8, Koželužská 2246, PSČ 180 00
 zastoupený: [REDACTED]
 IČ: 00014915, DIČ: CZ00014915
 bank. spojení: ING Bank N.V., organizační složka, Nádražní 344/25, Praha 5
 č.ú. [REDACTED]

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, odd. B, vložka 758

2. ARSTAV s.r.o.
 sídlem: Radouňka 190, 377 01 Jindřichův Hradec
 zastoupený: Ladislavem Ayrerem, jednatelem společnosti
 IČ: 26030152, DIČ: CZ26030152
 zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, odd. C, vložka 10181

adresa pro doručování: Metrostav a.s., divize 9, Jablonského 2, 170 00 Praha 7

Metrostav a ARSTAV s.r.o. uzavírají tuto smlouvu jako účastníci „Sdružení Klementinum“ založeného smlouvou dne 24.9.2009 podle § 829 a násl. zákona č. 40/1964 Sb.

dále jen „pronajímatel“

a

nájemce: Národní knihovna České republiky
 státní příspěvková organizace zřízená MK ČR
 sídlem: Klementinum 190, 110 00 Praha 1
 statutární zástupce: Ing. Tomáš Böhms, generální ředitel Národní knihovny České republiky
 bank. spojení: ČNB, Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1
 č.ú. [REDACTED]
 IČ: 00023221, DIČ: CZ00023221

dále jen „nájemce“

Preambule

Nájemce provozuje areál Klementina (Klementinum 190, 101 00 Praha 1). Areál Klementina je národní kulturní památkou. Nájemce dále spravuje soubory movitých věcí - sbírky, vybavení a další mobiliář vysoké kulturní a historické ceny, který je národním kulturním bohatstvím. Z pohledu kulturně historické hodnoty areálu Klementina a shora uvedených souborů movitých věcí je nepřipustné tyto vystavit riziku jakéhokoliv poškození či zcizení. Z tohoto důvodu se pronajímatel a nájemce dohodli na uzavření této smlouvy, aby předešli uvedeným rizikům. Předmět nájmu technologicky navazuje na předmět veřejné zakázky, kterou provádí pronajímatel pro nájemce a z důvodu návaznosti a časové tísně smluvní strany uzavírají tuto nájemní smlouvu. Na základě této smlouvy nelze předjímat výsledky veřejné zakázky, která bude řešit dodávku movitých věcí namísto předmětu nájmu dle této smlouvy.

I. Předmět nájmu

- 1.1 Pronajímatel prohlašuje, že je vlastníkem movitých věcí specifikovaných v Příloze č. 1 této nájemní smlouvy.
- 1.2 Movité věci specifikované v odst. 1.1 tohoto článku jsou dále pro účely této smlouvy označovány jen jako „**Předmět nájmu**“.
- 1.3 Pronajímatel na základě této smlouvy a za podmínek v této smlouvě sjednaných přenechává Nájemci do nájmu Předmět nájmu a Nájemce na základě této smlouvy a za podmínek sjednaných v této smlouvě Předmět nájmu do nájmu přijímá.

II. Doba nájmu

- 2.1 Nájemce je na základě této smlouvy oprávněn předmět nájmu užívat ve sjednané době od 01.07. 2011 do 31.12.2011.
- 2.2. Nájemce je oprávněn vypovědět tuto smlouvu v případě výběru dodavatele na dodávku movitých věcí namísto předmětu nájmu dle této smlouvy v souladu se zákonem 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění. Vypověď musí být učiněna písemnou formou a výpovědní lhůta je stanovena na 10 kalendářních dnů ode dne doručení výpovědi pronajímateli na jeho adresu pro doručování dle této smlouvy.

III. Nájemné

- 3.1 Za přenechání předmětu nájmu dle čl. I této smlouvy k dočasnému užívání nájemci, se nájemce zavazuje platit pronajímateli nájemné ve sjednané výši 317.000,- Kč bez DPH (slovy tři sta sedmnáct tisíc korun českých)/ měsíc.
- 3.2 Nájemné za předmět nájmu dle této smlouvy je splatné bankovním převodem na účet pronajímatele uvedeným v této smlouvě, vždy nejpozději do 30. kalendářního dne měsíce, který předchází měsíci, za které je nájemné hrazeno.
- 3.3 V případě předčasného ukončení této smlouvy se nájemné hradí v poměrné výši, za dobu (dny), kdy byl pronajímatel oprávněn využívat předmět nájmu dle této smlouvy.

IV. Práva a povinnosti smluvních stran

- 4.1 Nájemce je povinen užívat Předmět nájmu pouze v souladu s podmínkami jeho užívání, obsluhy a údržby dle návodu k jeho použití, s jehož obsahem byl před podpisem této smlouvy seznámen, což podpisem této smlouvy stvrzuje.
- 4.2 Nájemce je povinen Předmět nájmu užívat s péčí řádného hospodáře, zejména však takovým způsobem, jak je věc obdobná Předmětu nájmu obvykle užívána.
- 4.3 Nájemce není oprávněn Předmět nájmu přenechat do podnájmu třetí osobě či osobám, ručit jím nebo ho dávat do zástavy či prodeje třetí osobě.
- 4.4 Nájemce není oprávněn provádět jakékoli zásahy, opravy či úpravy Předmětu nájmu
- 4.5 Nájemce se zavazuje Předmět nájmu vrátit Pronajímateli v dohodnuté době dle čl. II. odst. 2.1 této smlouvy, a to ve stavu, v jakém jej převzal, s přihlédnutím k jeho obvyklému opotřebení vzhledem k době a účelu jeho užívání. Nájemce se dále zavazuje vrátit Předmět nájmu Pronajímateli řádně očištěný. Ke dni vrácení

Předmětu nájmu bude Pronajímatelem provedena kontrola jeho stavu, o čemž bude sepsán písemný protokol. V případě ukončení této smlouvy se toto ustanovení užije obdobně.

4.6 Nájemce po celou dobu trvání nájemního vztahu odpovídá za poškození, zničení, odcizení nebo ztrátu Předmětu nájmu, s výjimkou opotřebení Předmětu nájmu způsobeného řádným používáním ve smyslu odst. 4.1 tohoto článku. V případě zničení, ztráty, odcizení nebo jiného zcizení Předmětu nájmu nebo jeho části, je Nájemce povinen bezodkladně informovat o této skutečnosti Pronajímatele.

4.7 Nájemce podpisem této smlouvy stvrzuje, že se s Předmětem nájmu, s jeho návodem k použití a s jeho stavem řádně seznámil. Nájemce tímto prohlašuje, že Předmět nájmu v okamžiku jeho převzetí plně způsobilý k užívání za účelem, k němuž je Předmět nájmu dle jeho popisu specifikovaného v čl. I. této smlouvy obvykle užíván.

V. Sankce

5.1 V případě porušení povinnosti stanovené v čl. IV. odst. 4.5 této smlouvy je Pronajímátel oprávněn po Nájemci požadovat zaplacení smluvní pokuty ve 2.000,- Kč, a to za každý den, v němž prodlení Nájemce s vrácením Předmětu nájmu, jako celku, trvá. Právo na náhradu škody tím není dotčeno.

5.2 V případě poškození, zničení odcizení, ztráty či opotřebení neodpovídajícímu užívání dle čl. IV. odst. 4.1. Předmětu nájmu ve smyslu čl. IV. odst. 4.6 této smlouvy je Pronajímátel oprávněn po Nájemci požadovat náhradu škody.

5.3 V případě porušení povinnosti stanovené v čl. IV. odst. 4.1, 4.2, 4.3 a 4.4 této smlouvy je Pronajímátel oprávněn po Nájemci požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení. Právo na náhradu škody tím není dotčeno.

VI. Závěrečná ustanovení

6.1 Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí obecně platnými právními předpisy České republiky, zejména zákonem č. 40/1964 Sb., občanského zákoníku, v platném znění.

6.2 Tato smlouva je platná a účinná dnem podepsání a je vyhotovena ve třech (3) stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a z nichž Nájemce obdrží jedno (1) vyhotovení a Pronajímátel dvě (2) vyhotovení.

6.3 Tuto smlouvu lze měnit a rušit pouze dohodou stran, a to písemnými číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.

6.4 Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, souhlasí s jejím obsahem, a na důkaz, že odpovídá jejich pravé a svobodné vůli připojují své vlastnoruční podpisy.

Příloha č. 1 – specifikace pronajímaných movitých věcí

V Praze

.....
Ing. To
generál

.....
ředitel divize 9
Metrostav a.s.

.....
Ladislavem Ayrer,
jednatel společnosti
Arstav s.r.o

Revitalizace Klementina - 1. etapa
výkaz výměr
Dodávka - odnímatelných koncových prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa
Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07
Část:
JKSO:

Objednatel: Národní knihovna České republiky
Zhotovitel: Sdružení Klementinum
Datum:

Rekapitulace celkových nákladů
(ceny uvedené v Kč)

Dodávka odnímatelných prvků	0,00
02-07: Chlazení - pro všechny SO	
02-11: Slaboproud EPS	
02-12: Bezpečnostní zařízení	
02-13.3: Slaboproudá zařízení - Rozvody strukturované kabeláže	
03-09: Silové rozvody	
03-11: Slaboproud EPS	
03-12: Bezpečnostní zařízení	
03-13.2: Slaboproudá zařízení - Telefonní zařízení	
03-13.3: Slaboproudá zařízení - Rozvody strukturované kabeláže	
07-09: Silové rozvody	
10-12: Bezpečnostní zařízení	
10-13.2: Slaboproudá zařízení - Telefonní zařízení	
07-07-2. etapa - chlazení	
07-07-3. etapa - chlazení	
Cena celkem (bez DPH)	0,00
DPH 20%	0,00
Cena celkem (vč. DPH)	0,00

Výkaz výměr - Dodávka

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1.etapa
 Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:
 JKSO:

Objednatel: | Objednatel: Národní knihovna České republiky

Zhotovitel:

Datum:

P.č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství DVZ	Rozdílné díly DVZ	Množství DVZ+ZL9b celkem	Cena jednotková	Cena celkem DVZ	Cena rozdílné díly ZL 09b	Cena celkem DVZ+ZL9b	Cena celkem rozdílné díly	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	7	7	8	8	11	11	11	12

N 791 Nové položky

Stroje a zařízení - dodávka + montáž

1				<p>Blocková chladicí jednotka s kapalinou chlazeným kondenzátorem chladičí výkon el. příkon rozběh, proud teplota chlazené kapaliny teplota chladičí kapaliny vč. tlumičí chvění, sdružené poručení, mikroprocesorová regulace</p> <p>Qo = 300 kW N = 60,3 kW I = 2 A tW1 = 6 / 12°C tW2 = 27/35°C</p>	ks	0,000	1,000	1,000						
2				<p>Zdvojené oběhové čerpadlo chladičí kapalina - voda m = 52 m³/hod N = 4,0 kW Y = 80 J/Kg</p>	ks	0,000	1,000	1,000						
3				<p>Zdvojené oběhové čerpadlo chlazená kapalina - voda m = 43 m³/hod N = 1,5 kW Y = 50 J/Kg</p>	ks	0,000	1,000	1,000						
4				<p>Jednoduché oběhové čerpadlo s plynulou změnou otáček, rozvod pro 02,03 m = 13,3 m³/hod N = 3,0 kW Y = 150 J/Kg</p>	ks	0,000	1,000	1,000						
5				<p>Deskový výměník Ok = 360 kW</p>	ks	0,000	1,000	1,000						
6				<p>Impulsní úpravna vody m = 43,00 m³/hod</p>	ks	0,000	1,000	1,000						
7				<p>Impulsní úpravna vody m = 52,00 m³/hod</p>	ks	0,000	1,000	1,000						

Celkem:

0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

Výkaz výměr - Dodávka

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Objednatel: I Objednatel: Národní knihovna České republiky

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství DVZ	Rozdíli dle ZL 09b	Množství DVZ-ZL9b celkem	Cena jednotkové	Cena celkem DVZ	Cena rozdíli dle ZL 09b	Cena celkem DVZ-ZL9b	Cena celkem rozdíli	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	7		8	8	11	11		12

N

Nové položky

1				Externí tabule EPS	Ks	0,000	1,000	1,000						
2				Programovatelná ústředna Siemens	Ks	0,000	1,000	1,000						
3				KOUROVY HLASÍČ C-LINE	Ks	0,000	190,000	190,000						
4				TEPELNÝ HLASÍČ C-LINE	Ks	0,000	1,000	1,000						
5				lineární hlásič Siemens přij/vys - zrcadlo	Ks	0,000	6,000	6,000						

0,00

0,00

0,00

0,00

Výkaz výměr - Dodávka

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Objednatel: | Objednatel: Národní knihovna České republiky

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství DVZ	7	Rozdílná díla Dřb	Množství DVZ+ZL9b celkem	6	Cena celkem DVZ	8	Cena rozdílná ZL 09b	9	Cena celkem DVZ+ZL9b	9	Cena celkem rozdílná	10
1			4															10
				Aktivní prvky														
1				UPS APC SUA5000RMI5U (4KW) vč. Network Management Cards	ks	0,000	1,000	1,000	1,000									
2				Cat4500 E-Series E-Slot Chassis, fa., no ps	ks	0,000	1,000	1,000	1,000									
3				Catalyst 4500 4200W AC dual input (PoE)	ks	0,000	2,000	2,000	2,000									
4				Catalyst 4500 E-Series Sup E-E Lite, 2x10GE(X2)	ks	0,000	1,000	1,000	1,000									
5				10GBASE-LRM X2 Module	ks	0,000	1,000	1,000	1,000									
6				Catalyst 4500 E-Series 48-Port PoE GE (RJ45)	ks	0,000	3,000	3,000	3,000									
7				F/O Modular Patch Panel 1U konektory LC duplex (komplet vč. pigtailů, kabele, ochr. svárů apod.) - pro ukončení 2x 6vl. 50/125 OM3	ks	0,000	2,000	2,000	2,000									

Celkem

0,00

0,00

0,00

0,00

Výkaz výměr - Dodávka

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1.etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Objednatel: / Objednatel: Národní knihovna České republiky

Zhotovitel:

Datum:

P. Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství DVZ	Množství DVZ+ZL9bb celkem	Cena jednotková	Cena celkem DVZ	Cena rozdílu ZL 9bb	Cena celkem DVZ+ZL9b	Cena celkem rozdíli	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	7	8	9	9	9	9	10

741

Elektroinstalační - silnoproud

Rozvaděče RM-FM1, RM-FM2

ks 0,000 2,000 2,000

0,000 0,000 0,000

0,000 0,000 0,000

0,000 0,000 0,000

Skříňový rozvaděč ozn. RM51

ks 0,000 1,000 1,000

0,000 0,000 0,000

0,000 0,000 0,000

0,000 0,000 0,000

Celkem

0,00

0,00

0,00

0,00

Výkaz výměr - Dodávka

Stavba: Revitalizace areálu Klementína - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Objednatel: I. Objednatel: Národní knihovna České republiky

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství DVZ	Množství DVZ+ZL9b celkem	Cena jednotková	Cena celkem DVZ	Cena rozdílu ZL 09b	Cena celkem DVZ+ZL9b	Cena celkem rozdíli	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	7	8	11	11			12
1				Prágramovatelná lišticna Siemens	ks	0,000	1,000						
2				KOUROVY HLASIC C-LINE	ks	0,000	148,000						
3				TEPELNY HLASIC C-LINE	ks	0,000	8,000						
4				lineární hlásič Siemens přívýs - zrcadlo	ks	0,000	4,000						
											0,00	0,00	0,00

Výkaz výměr - Dodávka

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Objednatel: I. Objednatel: Národní knihovna České republiky

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství DVZ	Rozdíli dle ZL 09b	Množství DVZ+ZL9b celkem	Cena jednotková	Cena celkem DVZ	Cena rozdíli dle ZL 09b	Cena celkem DVZ+ZL9b	Cena celkem rozdíli	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	7	7	B	9	9	9		10
				Bezpečnostní zařízení - Elektronická zabezpečovací signalizace										
1				LCD Klávesnice, povrchová montáž	ks	1,000	3,000	4,000						
2				Koncentrátor bez zdroje, povrchová montáž	ks	3,000	17,000	20,000						
3				Infrapavlní čidlo - vějíř, antimasking	ks	6,000	23,000	29,000						
4				Detektor třídění skla	ks	14,000	20,000	34,000						
5				Tlumičový hlásič tláčekový	ks	3,000	3,000	6,000						
6				Rádiová jednotka EZS a ERV	ks	0,000	1,000	1,000						
7				Zdroj včetně AKU 65Ah	ks	0,000	1,000	1,000						
				Bezpečnostní zařízení - Elektronická kontrola vstupu										
1				bezkontaktní snímač EKV IP 54	ks	6,000	16,000	22,000						
2				ASSET 20	ks	0,00	4,000	4,000						
3				ASSET 10	ks	0,00	16,000	16,000						
4				Centrální serverové pracoviště bezpečnostního velina	ks	0,00	0,00	0,00						
5				plezo oteklé tlačítko, vestavné relé (pulzní nebo překlápač režim), barevná indikace stavu LED prstencem kolem dotekové plošky, IP65, anti-ventil provedení bez pohyblivých částí, odrušení (ferit)	ks	0,00	26,000	26,000						
6				el.mechanický zámeček BT3, SS4=2, dle ČSN EN 1627, ČSN EN 178, ČSN EN 1125, ČSN EN 1634-1 ve, přípojovacího kabelu	ks	0,00	26,000	26,000						
7				Zdroj včetně AKU 65Ah	ks	0,00	6,000	6,000						
				Bezpečnostní zařízení - Uzávěřný televizní okruh										
1				19-PALCOVÝ BAREVNÝ LCD MONITOR, ROZLIŠENÍ 1280 X 1024, VGA, DVI, HDMI, CVBS, AUDIO, 120/230VAC, 50/60 HZ	ks	2,000	5,000	7,000						
2/				IR reflektor AEGIS s technologií Black Diamond 650nm, 95 stupňů, 80 metrů, krytí IP66	ks	6,000	6,000	12,000						
3				Pracovní stanice HP s připojením 2 monitorů - Výreky výkon - BVM/S/M/D/S CLIENT LARGE (PC7)	ks	1,000	2,000	3,000						
4				Zdroj pro vyřizování venkovních kamer	ks	4,000	1,000	5,000						
5				DVR re. portier-16 HDD 1TB	ks	0,00	1,000	1,000						
6				GeViscape SE, 4TB HDD včetně licence pro HDD	ks	0,00	1,000	1,000						
7				Kamera vnitřní - Panasonic CP5xx, barevná, 650TV lines/2VDC/2AVAC	ks	0,00	7,000	7,000						
8				Kamera venkovní pevná DYN 1,3/3Mpix AV3130M včetně objektivů a krytu	ks	0,00	4,000	4,000						
9				Převodníky pro tvář kabel sada pro 8 kamer	ks	0,00	1,000	1,000						
				Bezpečnostní zařízení - Strukturovaná kabeláž technologie										
1				Datový switch 3COM, 24xRJ45, PoE, vs. optických modulů	ks	0,000	1,000	1,000						

Celkem

0,00

0,00

0,00

0,00

Výkaz výměr - Dodávka

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1.etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSC:

Objednatel: Objednatel: Národní knihovna České republiky

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	KČN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství DVZ	Rozdíl dla ZL 09b	Množství DVZ-ZL9b celkem	Cena jednotková	Cena celkem DVZ	Cena rozdíl dla ZL 09b	Cena celkem DVZ-ZL9b	Cena celkem rozdíli	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	7		8	9	9			10
1	754103011		MI.TZ07	IP tel. přístroj - standard	ks	90,000	29,000	119,000						
2	754103012		MI.TZ08	IP tel. přístroj s LCD - manažerský	ks	6,000	1,000	7,000						
3				HIPath ComScendo Plus for HIPath 4000 V5	ks	0,000	638,000	638,000						
Celkem										0,00	0,00	0,00	0,00	

Výkaz výměr - Dodávka

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Objednatel: Národní knihovna České republiky

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství DVZ	Množství Rozdíle ZL osb	Množství DVZ+ZL9b celkem	Cena jednotková	Cena celkem DVZ	Cena rozdílu ZL 09b	Cena celkem DVZ+ZL9b	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	7	8	9	9	9	9	10
				Aktivní prvky									
1				Cat4500 E-Series 6-Slot Chassis, fan, no ps	ks	0,00	1,000	1,000					
2				Catalyst 4500 4200W AC dual Input Power Supply (Data+PoE)	ks	0,00	2,000	2,000					
3				Catalyst 4500 E-Series Sup 6-E Lite, 2x10GE(X2) w/Twin Gig	ks	0,00	1,000	1,000					
4				10GBASE-LRM X2 Modulit	ks	0,00	1,000	1,000					
5				Catalyst 4500 E-Series 48-Port GB PoE+Ready 10/100/1000 (RJ45)	ks	0,00	3,000	3,000					
6				19" rvzavědě stojanový 45U/600x800	ks	0,00	1,000	1,000					
7				Podstavec 600x800	ks	0,00	1,000	1,000					
8				Flitr do podstavce 600mm	ks	0,00	1,000	1,000					
9				Výsuvná políčka 1U	ks	0,00	1,000	1,000					
10				Pevná políčka 1U	ks	0,00	1,000	1,000					
11				Ventilátorka 4V-220V/150W	ks	0,00	1,000	1,000					
12				Panel napájení 230V s přepř. ochranou	ks	0,00	1,000	1,000					
13				UPS APC SUA3000RMI2U (2,7kW) vč. Network Management Cards	ks	0,00	1,000	1,000					
14				WS-C6505-E (Catalyst 6500 Enhanced 6-slit chassis, 12RU, no PS, no Fan Tray)	ks	0,00	1,000	1,000					
15				Cat. 6500 Supervisor 720 with ports 10GbE Logic	ks	0,00	1,000	1,000					
16				C6K 8 port 10 Gb Eth DFC3C (req. X2)	ks	0,00	1,000	1,000					
17				10GBASE-LRM X2 Module	ks	0,00	2,000	2,000					
18				Catalyst 6500 24-port GigEthernet fabric (Req. SFPs)	ks	0,00	1,000	1,000					
19				GE SFP LC connector LH transceiver OM3	ks	0,00	17,000	17,000					
20				Cat6500 48-port GE Mod. fabric RU-45	ks	0,00	2,000	2,000					
21				Catalyst 6500-E Chassis Fan	ks	0,00	1,000	1,000					
22				Catalyst 6500 3000W AC power supply POE	ks	0,00	2,000	2,000					
				Unified Wireless Network									
23				WX5004 Access Controller, základ 64AP, licence do 256AP, HighAvailability	ks	0,00	2,000	2,000					
24				H3C 1000BASE-SX SFP	ks	0,00	4,000	4,000					
25				WA2220-AG DualBand	ks	0,00	40,000	40,000					
26				H3C Wireless WA2610E-AGN Single-Radio 11a/b/g/n Access Point	ks	0,00	3,000	3,000					
27				150W AC Power Supply Module	ks	0,00	2,000	2,000					
28				WSM - Wireless Services Manager Plug-in for IMC, Includes 50 Access Points	ks	0,00	1,000	1,000					
29				H3C Wireless WA2220-AG DualBand	ks	0,00	15,000	15,000					
30				H3C Wireless WA2620E-AGN Dual-Radio 11a/b/g/n Access Point	ks	0,00	6,000	6,000					
31				Ethernet Power Source, 1 Port, 48 Volts	ks	0,00	21,000	21,000					

32	frewell	4 10/100/1000 Fast(S)/C-accelerated ports, 4 10/100/1000 & 8 10/100 non-accelerated ports	ks	0,00	1,000	1,000				
33		MediaConverter/4	ks	0,00	1,000	1,000				
34		McGigabit, TX/SX-SM1310-SC,for MediaConv.,10 km 4ks	ks	0,00	1,000	1,000				
35		UPS APC SUA5000RMI5U (4kW) v.c. Network Management Cards	ks	0,000	1,000	1,000				
0,00										

Celkem

0,00 0,00 0,00 0,00

Výkaz výměr - Dodávka

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Objednatel: Národní knihovna České republiky

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství DVZ	Rozdíl dle ZL 09b	Množství DVZ-ZL9b celkem	Cena jednotková	Cena celkem DVZ	Cena rozdílu dle ZL 09b	Cena celkem DVZ+ZL9b	Cena celkem rozdíl	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	7	8	8	9	9	10	10	10
1				Sklíňový rozvaděč ozn. RM41	ks	0,000	1,000	1,000						
2				Sklíňový rozvaděč ozn. RM44	ks	0,000	1,000	1,000						
3				Sklíňový rozvaděč ozn. RM31	ks	0,000	1,000	1,000						
4				Sklíňový rozvaděč ozn. RM31.1	ks	0,000	1,000	1,000						
5				Sklíňový rozvaděč ozn. RM32	ks	0,000	1,000	1,000						
Celkem											0,00	0,00	0,00	0,00

Výkaz výměr - Dodávka

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1.etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSC:

Objednatel: | Objednatel: Národní knihovna České republiky

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	Mj	Množství DVZ	Rozdíli dle ZL 09b	Množství DVZ+ZL9b celkem	Cena jednotková	Cena celkem DVZ	Cena rozdíli dle ZL 09b	Cena celkem DVZ+ZL9b	Cena celkem rozdíli	Poznámka
				Bezpečnostní zařízení - Elektronická zabezpečovací signalizace										
1				LCD Klávesnice, povrchová montáž	ks	0,000	2,000	2,000	2,000					
				Bezpečnostní zařízení - Elektronická kontrola vstupu										
1				ASSET 10	ks	0,00	4,000	4,000	4,000					
2				piezo dotekové tlačítko, vestavné relé (pulzní nebo piezoklápní režim), barevná indikace sívy LED prstencem kolem dotekové plošky, IP65, anti-vandal provedení bez pohyblivých částí, odrušení (ferit)	ks	0,00	4,000	4,000	4,000					
3				el/mechanický zámek BT3, SS4=2,dle ČSN EN 1627, ČSN EN 179, ČSN EN 1125, ČSN EN 1634-1 vč. přípojovacího kabelu	ks	0,00	4,000	4,000	4,000					
				Bezpečnostní zařízení - Ukazatelný televizní okruh										
1				DVR re. porteri-16 HDD 1TB	ks	0,00	1,000	1,000	1,000					
2				GeVi-SysInt	ks	0,00	1,000	1,000	1,000					
3				Kamera vnitřní - Panasonic CP5xx, barevná, 650TV lines,12VDC/24VAC	ks	0,00	6,000	6,000	6,000					
4				přívodníky pro twisti,kabel sada pro 8 kamer	ks	0,00	1,000	1,000	1,000					
				Bezpečnostní zařízení - Strukturovaná kabeláž technologie										
1				Datový switch 3COM, 24xRJ45, PoE, vč. optických modulů	ks	0,000	1,000	1,000	1,000					

Celkem

0,00

0,00

0,00

0,00

Výkaz výměr - Dodávka

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSC:

Objednatel: I. Objednatel: Národní knihovna České republiky

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství DVZ	Rozdíli dle ZL 08b	Množství DVZ+ZL9b celkem	Cena jednotková	Cena celkem DVZ	Cena rozdíli dle ZL 08b	Cena celkem DVZ+ZL 08b	Cena celkem rozdíli	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	7	8	8	9	9	9	9	10
1														

754.1

Telefonní zařízení

1	754170001	MN.T207	ks	10,000	1,000	11,000

IP tel. přístroj - standard

Celkem

0,00

0,00

0,00

0,00

Výkaz výměr - Dodávka

Stavba: Revitalizace anální Klementina - 2. až 3. etapa - dodávka jednotky chlazení

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Objednatel: Národní knihovna České republiky

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód JISSO	Popis	MJ	Množství rozřazení	Cena jednotkové	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8		10

791 Stroje a zařízení - dodávka + montáž									
1	791089501			Blocková chladicí jednotka s kapalinou chlazeným kondenzátorem RC FRIGO TURBO 390 T1 chladičí výkon el. příkon rozběh proud teplota chlazené kapaliny teplota chladičí kapaliny vš. tlumičů chvění serúzená ponučě, mikroprocesorová regulace	ks	1,000			
2	791089502			Zvolené oběhové čerpadlo KSB ETALINA Z 100-250/1104 chladičí kapalina m = 70 m ³ /hod - Y = 220 J/kg N = 11 kW	ks	1,000			
3	791089503			Zvolené oběhové čerpadlo KSB ETALINE Z 100-200/304 Z chlazená kapalina - voda m = 57 m ³ /hod Y = 90 J/kg N = 3,0 kW	ks	1,000			
4	791089504			Jednoduché oběhové čerpadlo s plynulou změnou otáček KSB ETALINE 32-180/114 PDBX rozvod pro VZT chlazená kapalina - voda m = 15 m ³ /hod Y = 100 J/kg N = 1,1 kW	ks	1,000			
5	791089506			Zvolené oběhové čerpadlo s plynulou změnou otáček KSB ETALINE Z 50-250/224 PDBBX rozvod pro IT chlazená kapalina - voda m = 21 m ³ /hod Y = 140 J/kg N = 2,2 kW	ks	1,000			
6	791089507			Impulsní úprava vody Anti Ca ++ EUV 100 MI	ks	1,000			
7	791089508			Impulsní úprava vody Anti Ca ++ EUV 125 MI	ks	1,000			
8	791089509			Deskový výměník Alfa-Laval Qo = 550 kW M 15M 30 PL 39/27°C, 1/26,7°C	ks	1,000			
9	791089510			Deskový výměník Alfa-Laval TL 69 - 56 PL Qo = 142 kW 12/6°C, 4/9°C	ks	1,000			
#REF!	791089513			Akumulační nádrž s přeplázkou - atypická V = 3000 l průměr max. 1 200 mm hrdla ve spodní části DN 80 (pojištění, odvzdušnění, teplota)	ks	1,000			

Celkem

9,00

Výkaz výměr - Dodávka

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 2. až 3. etapa - dodávka jednotky chlazení

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Objednatel: Národní knihovna České republiky

Část:

Zhotovitel:

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství rozšíření	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8		10

791

Stroje a zařízení - dodávka + montáž

11	791099505			Jednoduché oběhové čerpadlo s plynulou změnou otáček, rozvod pro 02,03 KSB Etaline 65-160/114 PPBX m = 17 m3/hod Y = 125 J/kg N = 1,1 kW	ks	1,000			
----	-----------	--	--	---	----	-------	--	--	--

Celkem

0,00

Dodatek č. 1 smlouvy o nájmu movité věci ze dne 30. 05. 2011

uzavřený níže uvedeného dne, měsíce a roku stranami

Smluvní strany:
pronajímatel:

1. **Metrostav a.s.**
sídlem: Praha 8, Koželužská 2246, PSČ 180 00
zastoupený: [redacted]
IČ: 00014915, DIČ: CZ00014915
bank. spojení: ING Bank N.V., organizační složka, Nádražní 344/25, Praha 5
č.ú. 1000011046 / 3500
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, odd. B, vložka 758

2. **ARSTAV s.r.o.**
sídlem: Radouňka 190, 377 01 Jindřichův Hradec
zastoupený: Ladislavem Ayrerem, jednatelem společnosti
IČ: 26030152, DIČ: CZ26030152
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, odd. C, vložka 10181

adresa pro doručování: Metrostav a.s., divize 9, Jablonského 2, 170 00 Praha 7

Metrostav a ARSTAV s.r.o. uzavírají tuto smlouvu jako účastníci „Sdružení Klementinum“ založeného smlouvou dne 24.9.2009 podle § 829 a násl. zákona č. 40/1964 Sb.

dále jen „pronajímatel“

a

nájemce: Národní knihovna České republiky
státní příspěvková organizace zřízená MK ČR
sídlem: Klementinum 190, 110 00 Praha 1
statutární zástupce: Ing. Tomáš Böhm, generální ředitel Národní knihovny České republiky
bank. spojení: ČNB, Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1
č.ú. [redacted]
IČ: 00025221, DIČ: CZ00025221

dále jen „nájemce“

se dohodli na uzavření tohoto smluvního

Dodatku č. 1:

I.

Předmět dodatku

1) V Článku I. Předmět nájmu se doplňuje novým odst. 1.4 ve znění :

1.4. Pronajímatel prohlašuje, že je vlastníkem movitých věcí specifikovaných v Příloze č. 1 a Příloze č. 2 tohoto Dodatku č. 1, které v celém rozsahu nahrazují původní Přílohu č. 1 Smlouvy o nájmu movité věci. Movité věci specifikované v odst. 1.4 tohoto článku jsou dále pro účely této smlouvy označovány jen jako „Předmět nájmu“.

2) V článku II. Doba nájmu se k účinnosti Dodatku č. 1 doplňuje nový odst. 2.3 ve znění :

2.3. Smluvní strany se dohodly, že nájemce je oprávněn užívat předmět nájmu ve sjednané době takto :

(i) Předmět nájmu specifikovaný v Příloze č. 1 ve sjednané době od 01.01. 2012 do 31.03. 2012;

a

(ii) Předmět nájmu specifikovaný v Příloze č. 2 ve sjednané době od 01.01. 2012 do 31.05. 2012.

3) V článku III.. Nájemné se k účinnosti Dodatku č. 1 doplňuje nový odst. 3.4 ve znění :

3.4 Za přenechání předmětu nájmu dle odst. 1.4 tohoto Dodatku č. 1 k dočasnému užívání nájemci v době dle odst. 2.3 se nájemce zavazuje platit pronajímateli nájemné takto :

(i) Za přenechání předmětu nájmu specifikovaného v Příloze č. 1 k dočasnému užívání nájemci se nájemce zavazuje platit pronajímateli nájemné ve sjednané výši 82.000,- Kč bez DPH (slovy: osmdesát dva tisíce korun českých) měsíčně.

(ii) Za přenechání předmětu nájmu specifikovaného v Příloze č. 2 k dočasnému užívání nájemci se nájemce zavazuje platit pronajímateli nájemné ve sjednané výši 235.000,- Kč bez DPH (slovy: dvě stě třicet pět tisíc korun českých) měsíčně.

II.

Závěrečná ustanovení

- 1) Ostatní ustanovení smlouvy o nájmu movité věci ze dne 30.05. 2011, pokud nejsou dotčena tímto Dodatkem č. 1, zůstávají beze změny a vztahují se v celém rozsahu i na předmět plnění sjednaný tímto dodatkem, není-li výslovně sjednáno jinak.
- 2) Tento Dodatek č. 1 je platný dnem podpisu a účinný dnem 01.01. 2012 a je vyhotoven v pěti (5) stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a z nichž pronajímatel obdrží dvě (2) vyhotovení a nájemce tři (3).
- 3) Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek č. 1 přečetly, souhlasí s jeho obsahem, a na důkaz, že odpovídá jejich pravé a svobodné vůli, připojují své vlastnoruční podpisy.

Příloha č. 1 – specifikace pronajímaných movitých věcí dle článku I odst. 1.4;

Příloha č. 2 - specifikace pronajímaných movitých věcí dle článku I odst. 1.4;

V Praze dne 2. 1. 2012

Ing. Tomáš Böhyn,
generální ředitel NK ČR

V Praze dne 3. 1. 2012

Metrostav a.s.

3. 1. 2012

Ladislav A
jednatel společnosti
Arstav s.r.o.

Revitalizace Klementina - 1.etapa
výkaz výměr
Pronájem - odnímatelných koncových prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1.etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

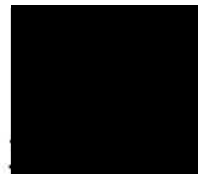
Rekapitulace nájemních položek

Nájemce: Národní knihovna České republiky

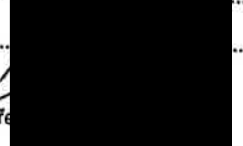
Pronajímatel: sdružení klementinum

Datum:

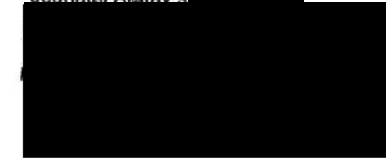
Pronájem odnímatelných prvků		0,00
02-11: Slaboproud EPS		0,00
02-12: Bezpečnostní zařízení		0,00
03-11: Slaboproud EPS		0,00
03-12: Bezpečnostní zařízení		0,00
10-12: Bezpečnostní zařízení		0,00
Cena celkem (bez DPH)		0,00
DPH 20%		0,00
Cena celkem (vč. DPH)		0,00



V Praze dne: 3. 12. 2011

Ing. Tomáš Bohm
generální ředitel NK ČR

V Praze dne: 3. 12. 2011

Ladislav Ayres
ředitel Arstav s

Výkaz výměr - Pronájem prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1.etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Nájemce: Národní knihovna České republiky

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Nové položky

N

1				Externí tablo EPS	ks	1,000		0,00	
2				Programovatelná ústředna EPS	ks	1,000		0,00	
3				Opticko krouřový hlásič	ks	190,000		0,00	
4				Teplotní hlásič	ks	1,000		0,00	
5				lineární hlásič přijímys - zrcadlo	ks	6,000		0,00	

0,00

Výkaz výměr - Pronájem prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Nájemce: Národní knihovna České republiky

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				Bezpečnostní zařízení - Elektronická zabezpečovací signalizace					
1				Linkový modul 8 vstupů , povrchová montáž	ks	12,000		0,00	
2				Infrapasivní čidlo - vějíř, antimasking, třída bezpečnosti 3	ks	2,000		0,00	
3				Detektor tříštění skel, třída bezpečnosti 3	ks	1,000		0,00	
4				Zdroj 10A včetně AKU 65Ah	ks	2,000		0,00	
						0,000		0,00	
				Bezpečnostní zařízení - Elektronická kontrola vstupu					
1				bezkontaktní snímač EKV IP 54, podpora rozšířené technologie MIFARE, výstupní data jsou kódována formátem Wiegand (možnost nastavit 26, 32, 34 nebo 40bitů)	ks	7,000		0,00	
2				magnetický kontakt, třída bezpečnosti 3	ks	8,000		0,00	
3				Dveřní jednotka pro jednostranné ovládání dveří	ks	3,000		0,00	
4				Dveřní jednotka pro oboustranné ovládání dveří	ks	4,000		0,00	
5				piezo dotekové tlačítko, vestavné relé (pulzní nebo překlápěcí režim), barevná indikace stavu LED prstencem kolem dotekové plošky, IP65, anti-vandal provedení bez pohyblivých částí, odrušení (fent)	ks	2,000		0,00	
6				Zdroj 10A včetně AKU 65Ah	ks	2,000		0,00	
7				el.mechanický zámek, dle ČSN EN 1627, ČSN EN 179, ČSN EN 1125, ČSN EN 1634-1 vč. přípojovacího kabelu	ks	7,000		0,00	
						0,000		0,00	

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				Bezpečnostní zařízení - Uzavřený televizní okruh				0,00	
1				Digitální záznamové zařízení, 16x vstupy analog nebo 16x IP s možností rozšířit o další 3 IP kamery nebo až 19x IP GD, 1x stereo audio, komprese: MPEG4CCTV, MPEG4CCTV/MP, MJPEG, H.264, H264CCTV, až 25fps při 4CIF na analogový vstup, 4 sloty na HDD, 1x licence GSC-2TB, 16 alarmových vstupů / 8 výstupů, Ethernet 1Gbit, detekce AD Basic, možnost analýz ANPR/CPA, DVI-I, VGA, DisplayPort, USB 8x, 1x audio výstup, 1x RS-232 pro telemetrii, 10 licencí Gsc-View, Backup, Rozměr 19" rack 3U, bez základního HDD, OS Windows 7	ks	1,000		0,00	
2				Kamera vnitřní, barevná, barva 650TV lines, čb 700TV lines, IR filtr, přepínání den/noc, automatické ostření, analýza obrazu i-VDM (detekce pohybu, objektu - krádež/zanecání změny scény - zakrytí/rozostření) napájení 12VDC/24VAC, objektiv 3 -12mm	ks	5,000		0,00	
3				3/1.3MPix Den/Noc IP kamera, 2x 1/2" CMOS, 0.5/0.01Lx/F1.4, 2040x1530/1280x1024, až 20fps@2560x1600 / 30fps@1280x1204 /45Mbps, H.264 a MJpeg, VMD, AE, Backlight, Multi-Matrix WB, electronic PTZ, AD-64 zón, Dynamický rozsah 60dB, SNR 45dB, AGC>120dB, sync in/out, 100Mbit LAN, TFTP, PoE, 12V-48V/ss/4.5W, 77x64x57mm včetně objektivů a krytu	ks	4,000		0,00	
4				IR reflektor s technologií Black Diamond 850nm, 95 stupňů, 80 metrů, krytí IP66	ks	4,000		0,00	
5				převodníky pro twist kabel sada pro 8 kamer	ks	2,000		0,00	
						0,000		0,00	
				Bezpečnostní zařízení - Strukturovaná kabeláž technologie					
1				Datový switch, 24xRJ45, PoE, vč. optických modulů	ks	1,000		0,00	

Celkem

0,00

Výkaz výměr - Pronájem prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1.etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Nájemce: Národní knihovna České republiky

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1				Programovatelná ústředna	ks	1,000		0,00	
2				Opticko krouřový hlásič	ks	148,000		0,00	
3				Tepelný hlásič	ks	8,000		0,00	
4				lineární hlásič přij/vys - zrcadlo	ks	4,000		0,00	

0,00

Výkaz výměr - Pronájem prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Nájemce: Národní knihovna České republiky

P.Č.	KGN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				Bezpečnostní zařízení - Elektronická zabezpečovací signalizace					
1				LCD Klávesnice, povrchová montáž	ks	3,000		0,00	
2				Linkový modul 8 vstupů , povrchová montáž	ks	17,000		0,00	
3				Infrapasivní čidlo - vějíř, antimasking, třída bezpečnosti 3	ks	23,000		0,00	
4				Detektor tříštění skla, třída bezpečnosti 3	ks	20,000		0,00	
5				Tisňový hlásič tlačítkový, třída bezpečnosti 3	ks	3,000		0,00	
6				Řídicí jednotka EZS a EKV	ks	1,000		0,00	
7				Zdroj 10A včetně AKU 65Ah	ks	1,000		0,00	
				Bezpečnostní zařízení - Elektronická kontrola vstupu					
1				bezkontaktní snímač EKV IP 54, podpora rozšířené technologie MIF-ARE, výstupní data jsou kódována formátem Wiegand (možnost nastavit 26, 32, 34 nebo 40bitů)	ks	16,000		0,00	
2				Dveřní jednotka pro jednostranné ovládání dveří	ks	4,000		0,00	
3				Dveřní jednotka pro oboustranné ovládání dveří	ks	16,000		0,00	
4				Centrální serverové pracoviště bezpečnostního velína	kpl	1,000		0,00	
5				piezo dotekové tlačítko, vestavěné relé (pulzní nebo překlápecí režim), barevná indikace stavu LED prstencem kolem dotekové plošky, IP65, anti-vandal provedení bez pohyblivých částí, odrušení (ferit)	ks	26,000		0,00	
6				el.mechanický zámek, dle ČSN EN 1627, ČSN EN 179, ČSN EN 1125, ČSN EN 1634-1 vč. přípojovacího kabelu	ks	26,000		0,00	
7				Zdroj včetně AKU 65Ah	ks	6,000		0,00	

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				Bezpečnostní zařízení - Uzavřený televizní okruh					
1				19-PALCOVÝ BAREVNÝ LCD MONITOR, ROZLIŠENÍ 1280 X 1024, VGA, DVI, HDMI, CVBS, AUDIO, 120/230VAC, 50/60 HZ	ks	5,000		0,00	
2				IR reflektor s technologií Black Diamond 850nm, 95 stupňů, 80 metrů, krytí IP66	ks	6,000		0,00	
3				Pracovní stanice s připojením 2 monitorů - Vysoký výkon Intel® Core™ druhé generace i3	ks	2,000		0,00	
4				Zdroj pro vyhřívání venkovních kamer	ks	1,000		0,00	
5				Digitální záznamové zařízení 1TB, 16x vstupy analog nebo 16x IP s možností rozšířit o další 3 IP kamery nebo až 19x IP GD, 1x stereo audio, komprese: MPEG4CCTV, MPEG4CCTV/MP, MJPEG, H.264, H264CCTV, až 25fps při 4CIF na analogový vstup, 4 sloty na HDD, 1x licence GSC-2TB, 16 alarmových vstupů / 8 výstupů, Ethernet 1Gbit, detekce AD Basic, možnost analýz ANPR/CPA/DVI-I, VGA, DisplayPort, USB 8x, 1x audio výstup, 1x RS-232 pro telemetrii, 10 licencí Gsc-View, Backup, Rozměr 19" rack 3U, bez základního HDD, OS Windows 7	ks	1,000		0,00	
6				Digitální IP Server se zvýšenou spolehlivostí - jednotka bez kompresního HW pro záznam a přenos snímků pouze z IP kamer, redundantní zdroje a systémem na SSD 16GB, bez vstupních a výstupních kontaktů, MPEG4CCTV/MJPEG, 2x 1024MB RAM, bez vstupních a výstupních kontaktů, 4x slot pro HDD v S-ATA, 1GBit Ethernet Base-T, Win XP, 1x RS232, 4x USB, obsahuje nainstalovaný HW Dongle s: GeViSoft - GeViOpKeyb 1x - GeViSystnt 3x - GSC-2TB 2x - GSC View 1x, možnost rozšířit o jednotku GeViScope-16E pro hybridní systém, redundantní zdroj 350W, rozměr 19" rack 4U , 4TB HDD včetně licence pro HDD	ks	1,000		0,00	
7				Kamera vnitřní, barevná, barva 650TV lines, čb 700TV lines, IR filtr, přepínání den/noc, automatické ostření, analýza obrazu i-VDM (detekce pohybu, objektu - krádež/zanecání změny scény - zakrytí/rozostření) napájení12VDC/24VAC, objektiv 3 -12mm	ks	7,000		0,00	

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5				3/1.3MPix Den/Noc IP kamera, 2x 1/2" CMOS, 0.5/0.01Lx/F1.4, 2040x1530/1280x1024, až 20fps@2560x1600 / 30fps@1280x1204 /45Mbps, H.264 a MJpeg, VMD, AE, Backlight, Multi-Matrix WB, electronic PTZ, AD-64 zón, Dynamický rozsah 60dB, SNR 45dB, AGC->120dB, sync in/out, 100Mbit LAN, TFTP, PoE, 12V-48Vss/4.5W, 77x64x57mm včetně objektivů a krytu	ks	4,000		0,00	
9				převodníky pro 16íst kabel sada pro 8 kamer	ks	1,000		0,00	
				Bezpečnostní zařízení - Strukturovaná kabeláž technologie					
1				Datový switch 3COM, 24xRJ45, PoE, vč. optických modulů	ks	1,000		0,00	

Celkem

0,00

Výkaz výměr - Pronájem prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO.

Nájemce: Národní knihovna České republiky

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				Bezpečnostní zařízení - Elektronická zabezpečovací signalizace					
1				LCD Klávesnice, povrchová montáž	ks	2,000		0,00	
				Bezpečnostní zařízení - Elektronická kontrola vstupu					
1				Dveřní jednotka pro jednostranné ovládní dveří	ks	4,000		0,00	
2				piezo dotekové tlačítko, vestavěné relé (pulzní nebo překlápěcí režim), barevná indikace stavu LED prstencem kolem dotekové plochy, IP65, anti-vandal provedení bez pohyblivých částí, odrušení (ferit)	ks	4,000		0,00	
3				el.mechanický zámek BT3, SS4=2,dle ČSN EN 1627, ČSN EN 179, ČSN EN 1125, ČSN EN 1634-1 vč. přípojovacího kabelu	ks	4,000		0,00	
				Bezpečnostní zařízení - Uzavřený televizní okruh					
1				Digitální záznamové zařízení 1TB, 16x vstupy analog nebo 16x IP s možností rozšířit o další 3 IP kamery nebo až 19x IP GD, 1x stereo audio, komprese: MPEG4CCTV, MPEG4CCTV/MP, MJPEG, H.264, H264CCTV, až 25fps při 4CIF na analogový vstup, 4 sloty na HDD, 1x licence GSC-2TB, 16 alarmových vstupů / 8 výstupů, Ethernet 1Gbit, detekce AD Basic, možnost analýz ANPR/CPA,DVI-I, VGA, DisplayPort, USB 8x, 1x audio výstup, 1x RS-232 pro telemetrii, 10 licencí Gsc-View, Backup, Rozměr 19" rack 3U, bez základního HDD, OS Windows 7	ks	1,000		0,00	

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2				Digitální IP Server se zvýšenou spolehlivostí - jednotka bez kompresního HW pro záznam a přenos snímků pouze z IP kamer, redundantní zdroje a systémem na SSD 16GB, bez vstupních a výstupních kontaktů, MPEG4CCTV/MJPEG, 2x 1024MB RAM, bez vstupních a výstupních kontaktů, 4x slot pro HDD v S-ATA, 1GBit Ethernet Base-T, Win XP, 1x RS232, 4x USB, obsahuje nainstalovaný HW Dongle s: GeViSoft - GeViOpKeyb 1x - GeViSysint 3x - GSC-2TB 2x - GSC View 1x, možnost rozšířit o jednotku GeVIscope-16E pro hybridní systém, redundantní zdroj 350W, rozměr 19" rack 4U , 4TB HDD včetně licence pro HDD	ks	1,000		0,00	
3				Kamera vnitřní, barevná, barva 650TV lines, čb 700TV lines, IR filtr, přepínání den/noc, automatické osvětlení, analýza obrazu i-VDM (detekce pohybu, objektu - krádež/zanecání změny scény - zakrytí/rozostření) napájení 12VDC/24VAC, objektiv 3 -12mm	ks	6,000		0,00	
4				převodníky pro twist kabel sada pro 8 kamer	ks	1,000		0,00	
1				Bezpečnostní zařízení - Strukturovaná kabeláž technologie Datový switch, 24xRJ45, PoE, vč. optických modulů	ks	1,000		0,00	

Celkem

0,00

Příloha č. 2 k Dodatku č. 1 SoD S 125/11"

Revitalizace Klementina - 1. etapa výkaz výměr Pronájem - odnímatelných koncových prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Rekapitulace nájemních položek

Nájemce: Národní knihovna České republiky

Pronajmatel: Sdružení Klementinum

Datum:

Pronájem odnímatelných prvků		0,00
02-07: Chlazení - pro všechny SO		
02-13.3: Slaboproudá zařízení - Rozvody strukturované kabeláže		
03-09: Silové rozvody		
03-13.2: Slaboproudá zařízení - Telefonní zařízení		
03-13.3: Slaboproudá zařízení - Rozvody strukturované kabeláže		
07-09: Silové rozvody		
10-13.2: Slaboproudá zařízení - Telefonní zařízení		
07-07-2. etapa - chlazení		
07-07-3. etapa - chlazení		
Cena celkem (bez DPH)		0,00
DPH 20%		0,00
Cena celkem (vč. DPH)		0,00

V Praze dne: 2. 12. 12

Ing. Tomáš Bohm
generální ředitel NK ČR

V Praze dne: 3. 12. 12

ředitel D9 Metrostav a.s.

V Praze dne: 2. 12. 12

Ladislav
ředitel D9

Výkaz výměr - Pronájem prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Nájemce: Národní knihovna České republiky

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

N

Nové položky

791

Stroje a zařízení - dodávka + montáž

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1				<p>Blocková chladicí jednotka s kapalinou chlazeným kondenzátorem chladičí výkon $Q_0 = 300 \text{ kW}$ el. příkon $N = 60,3 \text{ kW}$ rozběh, proud $i = 2 \text{ A}$ teplota chlazené kapaliny $t_{w1} = 6 / 12^\circ\text{C}$ teplota chladicí kapaliny $t_{w2} = 27/33^\circ\text{C}$ vč. tlumičů chvění, sdružená porucha, mikroprocesorová regulace</p>	ks	1,000			Pozice M 1.0
2				<p>Zdvíjené oběhové čerpadlo chladicí kapalina - voda $m = 52 \text{ m}^3/\text{hod}$ $N = 4,0 \text{ kW}$ $Y = 60 \text{ J/kg}$</p>	ks	1,000			
3				<p>Zdvíjené oběhové čerpadlo chlazená kapalina - voda $m = 43 \text{ m}^3/\text{hod}$ $N = 1,5 \text{ kW}$ $Y = 50 \text{ J/kg}$</p>	ks	1,000			
4				<p>Jednoduché oběhové čerpadlo s plynulou změnou otáček, rozvod pro 02,03 $m = 13,3 \text{ m}^3/\text{hod}$ $N = 3,0 \text{ kW}$ $Y = 150 \text{ J/kg}$</p>	ks	1,000			
5				<p>Deskový výměník $Q_k = 360 \text{ kW}$</p>	ks	1,000			
6				<p>Impulsní úpravna vody $m = 43,00 \text{ m}^3/\text{hod}$</p>	ks	1,000			
7				<p>Impulsní úpravna vody $m = 52,00 \text{ m}^3/\text{hod}$</p>	ks	1,000			

Celkem

0,00

Výkaz výměr - Pronájem prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Nájemce: Národní knihovna České republiky

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Aktivní prvky									
1				UPS APC SUA5000RM15U (4kW) vč. Network Management Cards	ks	1,000			
2				Cat4500 E-Series 6-Slot Chassis, fan, no ps	ks	1,000			
3				Catalyst 4500 4200W AC dual input (PoE)	ks	2,000			
4				Catalyst 4500 E-Series Sup 6-E Lite, 2x10GE(X2)	ks	1,000			
5				10GBASE-LRM X2 Module	ks	1,000			
6				Catalyst 4500 E-Series 48-Port PoE GE (RJ45)	ks	3,000			
7				F/O Modular Patch Panel 1U konektory LC duplex (komplet vč. pigtailů, kazet, ochr. svárů apod.) - pro ukončení 2x 6vl. 50/125 OM3	ks	2,000			

Celkem

0,00

Výkaz výměr - Pronájem prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO

Nájemce: Národní knihovna České republiky

P.Č.	KCN	Kód položky	Kod ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

741

Elektroinstalace - silnoproud

2				Rozvaděče RM-FM1, RM-FM2	ks	2,000			
8				Skříňový rozvaděč ozn. RM51	ks	1,000			

Celkem

0,00

Výkaz výměr - Pronájem prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		754103011	MN.TZ07	IP tel. přístroj - standard	ks	119,000			
2		754103012	MN.TZ08	IP tel. přístroj s LCD - manažerský	ks	7,000			
3				HiPath ComScendo Plus for HiPath 4000 V5	ks	638,000			

Celkem

0,00

Výkaz výměr - Pronájem prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód pobočky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				Aktivní prvky					
1				Cat4500 E-Series 6-Slot Chassis, fan, no ps	ks	1,000			
2				Catalyst 4500 4200W AC dual input Power Supply (Data+PoE)	ks	2,000			
3				Catalyst 4500 E-Series Sup 6-E Lite, 2x10GE(X2) w/Twin Gig	ks	1,000			
4				10GBASE-LRM X2 Module	ks	1,000			
5				Catalyst 4500 E-Series 48-Port GB PoE+Ready 10/100/1000 (R.J45)	ks	3,000			
6				19" rozvaděč stojanový 45U/600x800	ks	1,000			
7				Podstavec 600x800	ks	1,000			
8				Filtr do podstavce 600mm	ks	1,000			
9				Výsuvná polička 1U	ks	1,000			
10				Pevná polička 1U	ks	1,000			
11				Vent.jednotka-4V-220V/150W	ks	1,000			
12				Panel napájení 230V s přepět.ochranou	ks	1,000			
13				UPS APC SUA3000RM12U (2,7KW) vč. Network Management Cards	ks	1,000			
14				WS-C6506-E (Catalyst 6500 Enhanced 6-slot chassis,12RU,no PS,no Fan Tray)	ks	1,000			
15				Cat 6500 Supervisor 720 with ports 10GbE Logic	ks	1,000			
16				C6K 8 port 10 Gg Eth DFC3C (req. X2)	ks	1,000			
17				10GBASE-LRM X2 Module	ks	2,000			
18				Catalyst 6500 24-port GigEthernet fabric (Req. SFPs)	ks	1,000			
19				GE SFP, LC connector LH transceiver OM3	ks	17,000			
20				Cat6500 48-port GE Mod: fabric RJ-45	ks	2,000			
21				Catalyst 6506-E Chassis Fan	ks	1,000			
22				Catalyst 6500 3000W AC power supply POE	ks	2,000			

23				Unified Wireless Network					
				WX5004 Access Controller, základ 64AP, licence do 256AP, HighAvailability		ks		2,000	
24				H3C 1000BASE-SX SFP		ks		4,000	
25				WA2220-AG DualBand		ks		40,000	
26				H3C Wireless WA2610E-AGN Single-Radio 11a/b/g/n Access Point		ks		3,000	
27				150W AC Power Supply Module		ks		2,000	
28				WSM - Wireless Services Manager Plug-in for IMC, Includes 50 Access Points		ks		1,000	
29				H3C Wireless WA2220-AG DualBand		ks		15,000	
30				H3C Wireless WA2620E-AGN Dual-Radio 11a/b/g/n Access Point		ks		6,000	
31				Ethernet Power Source, 1 Port, 48 Volts		ks		21,000	
				firewall					
32				4 10/100/1000 FortiASIC-accelerated ports, 4 10/100/1000 & 8 10/100 non-accelerated ports		ks		1,000	
33				MediaConverter/4		ks		1,000	
34				McGigabit, TX/SX-SM1310-SC, for MediaConv., 10 km 4ks		ks		1,000	
35				UPS APC SUA5000RMI5U (4kW) vč. Network Management Cards		ks		1,000	

Calkem

0,00

Výkaz výměr - Pronájem prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1. etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

P. Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1				Skrříňový rozvaděč ozn. RM41	ks	1,000			
2				Skrříňový rozvaděč ozn. RM44	ks	1,000			
3				Skrříňový rozvaděč ozn. RM31	ks	1,000			
4				Skrříňový rozvaděč ozn. RM31.1	ks	1,000			
5				Skrříňový rozvaděč ozn. RM32	ks	1,000			

Celkem

0,000

Výkaz výměr - Pronájem prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 1.etapa

Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Část:

JKSO:

Ř.č.	KON	Kod položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

754.1

Telefonní zařízení

1	754110001	MN.TZ07	IP tel. přístroj - standard	ks	11,000				
---	-----------	---------	-----------------------------	----	--------	--	--	--	--

Celkem:

0.00

Výkaz výměr - Pronájem prvků

Stavba: Revitalizace areálu Klementina - 2. až 3. etapa - dodávka jednotky chlazení
 Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO06, SO07

Nájemce: Národní knihovna České republiky

Část:
JKSO

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství rozšíření	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

791

Stroje a zařízení - dodávka + montáž

1	791099501			Bloková chladicí jednotka s kapalinou chlazeným kondenzátorem RC FRIGO TURBO 390 T1 chladičí výkon Qo = 390 kW el. příkon N = 81,5 kW rozběh. proud I = 5 A teplota chlazené kapaliny tw1 = 6 / 12°C teplota chladičí kapaliny tw2 = 33/27°C vč. tlumičů chvění, sdružená porucha, mikroprocesorová regulace	ks	1,000			Pozice M 2.0
2	791099502			Zdvojené oběhové čerpadlo KSB ETALINE Z 100-250/1104chladičí kapalina m = 70 m3/hod N = 11 kW Y = 220 J/kg	ks	1,000			Pozice M 4.0
3	791099503			Zdvojené oběhové čerpadlo KSB ETALINE Z 100-200/304.2 chlazená kapalina - voda m = 57 m3/hod N = 3,0 kW Y = 90 J/kg	ks	1,000			Pozice M 6.0
4	791099504			Jednoduché oběhové čerpadlo s plynulou změnou otáček KSB ETALINE 32-160/114 PDBX rozvod pro VZT chlazená kapalina - voda m = 16 m3/hod N = 1,1kW Y = 100 J/kg	ks	1,000			Pozice M 8.0

5	791099506	Zdvojitě oběhové čerpadlo s plynulou změnou otáček KSB ETALINE Z 50-250/224 PDBBX rozvod pro IT chlazená kapalina - voda m = 21m ³ /hod Y = 140 J/kg N = 2,2 kW	ks	1,000				Pozice M 9.0
6	791099507	Impulsní úpravna vody Anti Ca ++ EUV 100 MI	ks	1,000				
7	791099508	Impulsní úpravna vody Anti Ca ++ EUV 125 MI	ks	1,000				
8	791099509	Deskový výměník Alfa-Laval Qo = 550 kW M 15M 30 PL 33/27°C, 1/26,7°C	ks	1,000				
9	791099510	Deskový výměník Alfa-Laval TL 6B - 56 PL Qo = 142 kW 12/6°C, 4/9°C	ks	1,000				
#REF!	791099513	Akumulační nádrž s přepážkou - atypická V = 3000 l průměr max. 1 200 mm hrdla ve spodní části DN 80 (pojištění, odvzdušnění, teplota)	ks	1,000				

Celkem

0,00

Výkaz výměr - Pronájem prvků

Stavba: Revitalizace areálu Kármelitský - 2. až 3. etapa - dodávka jednotky chlazení
 Objekt: SO 02, SO03, SO10, SO66, SO87

Část:
 JKSO:

Májence, Národního úřadu České republiky

P.Č.	KCN	Kód položky	Kód ISSO	Popis	MJ	Množství rozšíření	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8		10

791

Stroje a zařízení - dodávka + montáž

1	791099505			Jednoduché oběhové čerpadlo s plynulou změnou otáček, rozvod pro 02,03 KSB Etaline 65-160/114 PPBX m = 17 m ³ /hod N = 1,1 kW Y = 126 J/kg	ks	1,000			Pozice M 10
---	-----------	--	--	--	----	-------	--	--	-------------

Celkem

0,00