

Zmluva o dielo č. 985/10MR/2009 Evid. č. 90/2009/237
na dodávku mobilných a dopĺňujúcich stacionárnych regálov
v Štátnom archíve v Bratislave, pobočka Šaľa,
uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný
zákoník v znení neskorších predpisov

Zmluvné strany:

Objednávateľ: SR - MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY
Pribinova 2
812 72 Bratislava
zastúpený: Ing. Ivanom Gočom, riaditeľom odboru správy
nehnutelného majetku a investičnej výstavby sekcie ekonomiky
Ministerstva vnútra Slovenskej republiky
zastúpený vo veciach technických: Ing. arch. Františkom Žákom
IČO : 00151866
DIČ : SK 2020571520
bankové spojenie: Štátna pokladnica
č. ú: 7000180023/8180

(ďalej len „objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ : PROMAN, s.r.o.
Trenčianska 1880/20
915 01 Nové Mesto nad Váhom
zastúpený: Ing. Jozefom Madrom, konateľom spoločnosti
IČO : 36300551
IČ DPH: SK 2020181955
Zapísaný v OR Okresného súdu Trenčín
Odd.: Sro, Vložka číslo: 10474/R
bankové spojenie: DEXIA banka Slovensko, a.s.
č. ú.: 5801417001/5600

(ďalej len „zhotoviteľ“)

Článok I
Predmet zmluvy

Touto zmluvou sa zhotoviteľ zaväzuje dodať mobilný regálový systém a vykonať jeho montáž podľa technickej špecifikácie diela uvedenej v Článku II tejto zmluvy a objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť za vykonanie tohto diela dohodnutú cenu. Dodávka a montáž diela zahŕňa tieto činnosti :



projekt regálov

dodávka zariadenia

- ocel'ová konštrukcia prestaviteľného zavesovacieho regálového systému DIMAX
- konštrukcia podvozkov, koľajníc a nášľapných klinov
- posuvné opierky 20x27cm - 30ks
- posuvné opierky 71x50cm - 15ks
- posuvné opierky 30x35cm - 40ks
- magnetické obaly A4 na každom čelnom plechu
- sklopné police na čelá mobilných regálov - 1ks do každej miestnosti
- montáž koľajníc a nášľapných klinov
- montáž delítok a sklopných políc
- montáž podvozkov a regálov
- montáž bezpečnostných tabuliek
- preberací protokol s technickou správou
- certifikát

Článok II

Technická špecifikácia diela

1. Policové regály

Regál DIMAX je vyrobený ako stavebnicový, závesný, umožňujúci ľahkú montáž i demontáž. Špeciálny spoj rámu (stĺpu) s nosníkom zaisťuje stabilitu regálu bez použitia zvislého zavetrovania. Vyhotovenie regálov umožňuje výškovú prestaviteľnosť po 25 mm. Na regáloch je namontovaná vrchná polica slúžiaca na zachytávanie prachu a ochrana proti sálavému teplu od osvetlenia.

Povrchová úprava je zinkový plech.

2. Podvozky policových regálov

Podvozky sú vyrobené zo zvarovaných ocelových profilov. Pohybujú sa po vodiacich a hladkých koľajach na ocelových kolesách, ktorých pohon je zabezpečovaný mechanickým prevodom cez ovládacie koleso na čelnej strane podvozku. Podvozky sa pohybujú na koľajach namontovaných na podlahu s nášľapnými klinmi. Čelná a zadná strana regála na podvozkoch je zaplechovaná. Na vybraných čelných plechoch sa namontujú sklopné police. Na každom čelnom plechu sú štandardne dodávané magnetické obaly na dokumenty formátu A4. Ponuka obsahuje aj posuvné opierky na policiach.

Povrchová úprava

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| - podvozky | prášková farba šedá RAL 7016 |
| - koľaje a nášľapné klíny | prášková farba šedá RAL 7016 |
| - čelné a zadné oplechovanie | prášková farba šedá RAL 7016 |
| - sklopné police | prášková farba šedá RAL 7016 |

Technické parametre

Miestnosť č. M102 – stacionárne

výška stĺpov	2500 mm - skrit. výška 2,2 m
počet políc	8 + 1 protiprachová
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

kapacita miestnosti č. M102 27,2 bm ukladacích políc

Miestnosť č. M103 – stacionárny

výška stĺpov	2000 mm
počet políc	6 + 1 protiprachová
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

Miestnosť č. M103 – na podvozkoch

výška stĺpov	2500 / 1170 mm
počet políc	6 + 1 protiprachová, 5 + 1 protiprachová
výška s podvozkom	2160 mm
ovládanie podvozkov	ručné mechanické
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

kapacita miestnosti č. M103 144 bm ukladacích políc

Miestnosť č. M104 – stacionárny

výška stĺpov	2000 / 1375 mm
počet políc	6 + 1 protiprachová, 5 + 1 protiprachová
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

Miestnosť č. M104 – na podvozkoch

výška stĺpov	2500 / 1375 / 1170 mm
počet políc	6 + 1 protiprachová, 5 + 1 protiprachová 4 + 1 protiprachová
výška s podvozkom	2160 mm
ovládanie podvozkov	ručné mechanické
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

kapacita miestnosti č. M104 127,2 bm ukladacích políc

Miestnosť č. M108 – na podvozkoch

výška stĺpov	2350 / 1170 mm
počet políc	7 + 1 protiprachová, 5 + 1 protiprachová
výška s podvozkom	2510 mm
ovládanie podvozkov	ručné mechanické
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

kapacita miestnosti č. M108 120 bm ukladacích políc

Miestnosť č. M109 – na podvozkoch

výška stĺpov	2500 / 1800 mm
počet políc	7 + 1 protiprachová, 5 + 1 protiprachová
výška s podvozkom	2660 mm
ovládanie podvozkov	ručné mechanické
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

kapacita miestnosti č. M109 120 bm ukladacích políc

Miestnosť č. M112 – stacionárny

výška stĺpov	2000 mm
počet políc	6 + 1 protiprachová
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

Miestnosť č. M112 – na podvozkoch

výška stĺpov	2000 / 1375 mm
počet políc	6 + 1 protiprachová, 4 + 1 protiprachová
výška s podvozkom	2160 mm
ovládanie podvozkov	ručné mechanické
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

kapacita miestnosti č. M112 167,2 bm ukladacích políc

Miestnosť č. M208a – stacionárny

výška stĺpov	2500 mm
počet políc	7 + 1 protiprachová
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

Miestnosť č. M208 a M208a – na podvozkoch

výška stĺpov	2500 mm
počet políc	7 + 1 protiprachová
výška s podvozkom	2660 mm
ovládanie podvozkov	ručné mechanické
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

kapacita miestnosti č. M208 a M208a 585,2 bm ukladacích políc

Miestnosť č. M209 – na podvozkoch

výška stĺpov	2500 mm
počet políc	7 + 1 protiprachová
výška s podvozkom	2660 mm
ovládanie podvozkov	ručné mechanické
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

kapacita miestnosti č. M209 184,8 bm ukladacích políc

Miestnosť č. M210 – na podvozkoch

výška stĺpov	2500 mm
počet políc	7 + 1 protiprachová
výška s podvozkom	2660 mm
ovládanie podvozkov	ručné mechanické
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

kapacita miestnosti č. M210 168 bm ukladacích políc

Miestnosť č. M211 – stacionárny

výška stĺpov	2500 mm
počet políc	7 + 1 protiprachová
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

Miestnosť č. M211 – na podvozkoch

výška stĺpov	2500 / 2150 mm
počet políc	7 + 1 protiprachová, 6 + 1 protiprachová
výška s podvozkom	2660 mm
ovládanie podvozkov	ručné mechanické
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

kapacita miestnosti č. M211 **203,8 bm ukladacích políc**

Miestnosť č. M213 – stacionárny

výška stĺpov	2500 mm
počet políc	7 + 1 protiprachová
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

Miestnosť č. M213 – na podvozkoch

výška stĺpov	2500 mm
počet políc	7 + 1 protiprachová
výška s podvozkom	2660 mm
ovládanie podvozkov	ručné mechanické
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

kapacita miestnosti č. M213 **316,4 bm ukladacích políc**

Miestnosť č. S-17-II – na podvozkoch

výška stĺpov	2350 / 1700 mm
počet políc	7 + 1 protiprachová, 5 + 1 protiprachová
výška s podvozkom	2510 mm
ovládanie podvozkov	ručné mechanické
prestavitelnosť políc	po 25 mm
nosnosť ukladacích políc	80 kg / bm
nosnosť krycích políc	33 kg / bm

kapacita miestnosti č. S-17-II **125,6 bm ukladacích políc**

Článok III Čas a miesto plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dodávku a montáž mobilného a stacionárneho policového regálového systému do 4 týždňov odo dňa podpísania tejto zmluvy zmluvnými stranami.
2. Miestom plnenia podľa tejto zmluvy je Štátny archív v Bratislave, pobočka Šaľa.
3. Objednávateľ sa týmto zaväzuje zabezpečiť stavebnú pripravenosť priestorov na dodávku a montáž predmetu zmluvy, a to 3 dni pred zhotoviteľom oznámeným termínom montáže. K tomuto termínu budú priestory montáže vyprázdnené a vyčistené.
4. Dodávka materiálu potrebného na montáž diela bude uskutočnená nákladnými autami na náklady zhotoviteľa na miesto plnenia zmluvy uvedené v bode 2. tohto článku.
5. Podmienkou včasného zhotovenia diela v termíne podľa bodu 1. tohto článku je spoluúčasť objednávateľa a splnenie záväzku objednávateľa dohodnutého podľa bodu 3. tohto článku.

Článok IV Cena diela

1. Zmluvné strany sa dohodli na cene za vykonanie diela podľa Článku I tejto zmluvy v súlade so zákonom Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov v sume

	78000,-€
DPH 19 % =	14820,-€
Spolu =	92820,-€

slovom deväťdesiatdvatisícosemstodvadsať eur

2. V cene za dielo uvedenej v bode 1. tohto článku je zahrnutý celý rozsah dodávok a montáží podľa Článku I tejto zmluvy o dielo.

Článok V Platobné podmienky

1. Cena za predmet diela bude uhradená na základe faktúry doručenej zhotoviteľom objednávateľovi po odovzdaní a prevzatí diela v lehote podľa bodu 2. tohto článku.
2. Úhrada faktúry za zhotovenie diela bude zhotoviteľovi uhradená po odovzdaní a prevzatí diela objednávateľom bez väd a nedorobkov. Zhotoviteľ sa zaväzuje faktúru za zhotovenie diela vystaviť a doručiť objednávateľovi do 30 dní po prevzatí diela objednávateľom.
3. Lehota splatnosti faktúry bola vzájomne dohodnutá na 60 dní.

Článok VI Nadobudnutie vlastníckeho práva k predmetu zmluvy

Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ nadobudne vlastnícke právo k dielu špecifikovanému v článku I tejto zmluvy zaplatením dohodnutej ceny za zhotovenie diela podľa bodu 1. Článku IV zmluvy.

Článok VII Podmienky montáže

1. Objednávateľ umožní montážnemu personálu zhotoviteľa prístup do hygienických zariadení v objekte objednávateľa uvedenom v bode 2. Článku III tejto zmluvy.
2. Objednávateľ umožní zamestnancom zhotoviteľa pripojenie elektrického náradia na elektrickú sieť a zabezpečí osvetlenie priestorov montáže.
3. Technický dozor investora bude vykonávať Ing. arch. František Žák, zamestnanec odboru ekonomiky verejnej správy sekcie verejnej správy Ministerstva vnútra Slovenskej republiky.

Článok VIII Odovzdanie a prevzatie diela

O odovzdaní a prevzatí diela spíšu zmluvné strany protokol, v ktorom bude uvedené, že zhotoviteľ predmet zmluvy odovzdáva a objednávateľ tento preberá bez vád a nedorobkov.

Článok IX Záručná doba

1. Zmluvné strany si dohodli záručnú dobu na dielo päť rokov odo dňa protokolárneho odovzdania a prevzatia diela.
2. Zárukou sa rozumie ručenie za akosť (t.j. použitý materiál a dielenskú výrobu) a ručenie za vykonanie montáže.

Článok X Zmluvné sankcie

1. Ak zhotoviteľ nedodá dielo v lehote uvedenej v bode 1. článku III tejto zmluvy, zaplatí objednávateľovi úroky z omeškania vo výške 0,05 % z ceny diela za každý deň omeškania až do odovzdania diela.
2. Ak objednávateľ nezabezpečí stavebnú pripravenosť priestorov na dodávku a montáž predmetu zmluvy v termíne podľa bodu 3. Článku III tejto zmluvy, termín odovzdania diela sa predĺži o počet dní, o ktoré bol objednávateľ v omeškaní so splnením termínu zabezpečenia stavebnej pripravenosti priestorov na dodávku a montáž predmetu zmluvy.

3. V prípade, že objednávateľ nedodrží lehotu uvedenú v bode 3. Článku V tejto zmluvy, zaplatí zhotoviteľovi úroky z omeškania vo výške 0,05 % z neuhradenej sumy za každý deň omeškania platby.

Článok XI Záverečné ustanovenia

1. Akékoľvek zmeny alebo doplnenia tejto zmluvy je možné vykonať výlučne formou písomných dodatkov po vzájomnom odsúhlasení zmluvnými stranami.
2. Právne vzťahy neupravené touto zmluvou sa spravujú príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov.
3. Táto zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, z ktorých objednávateľ a zhotoviteľ dostanú dva rovnopisy.
4. Táto zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami.
5. Zmluvné strany prehlasujú, že zmluva vyjadruje ich vážnu a slobodnú vôľu, že nebola uzatvorená v tiesni, ani za nápadne nevýhodných podmienok, že si zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu s jej obsahom zmluvu podpísali.
6. Neoddeliteľnú prílohu tejto zmluvy tvorí výkres rozmiestnenia regálov.

V Bratislave

V Novom Meste nad Váhom

Za objednávateľa:

Ministerstvo vnútra SR
SEKCIA EKONOMIKY
Odbor správy nehnuteľného
majetku a investičnej výstavby
Pribinova 2
812 72 Bratislava

- 2 -

.....
Ing. Ivan Goča
riadiateľ odboru správy nehnuteľného majetku
a investičnej výstavby
sekcie ekonomiky
Ministerstva vnútra Slovenskej republiky

Za zhotoviteľa:

PRO
s.r.o. MAN
Nové Mesto nad Váhom

.....
Ing. Jozef Madro
konateľ spoločnosti
PROMAN, s.r.o.