

**Smlouva č. OR/18/23274**

**na dodávku vnitřního vybavení v rámci projektu  
„SŠ zahradnická a technická Litomyšl - Rekonstrukce budovy pro odbornou  
výuku a přístavba skleníku – víceúčelová budova“**

**Dodávka akvárií a terárií**

uzavřená dle ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

**Smluvní strany**

**1. Objednatel:** **Pardubický kraj**  
**Komenského náměstí 125**  
**532 11 Pardubice**  
IČ: 708 92 822  
DIČ: CZ 70 89 28 22  
zastoupený: JUDr. Martinem Netolickým, hejtmánem Pardubického kraje  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických, k podpisu protokolu o předání a převzetí dodávky: Ing. Ivo Jiránek, Ing. Kateřina Drahovzalová, Ing. Alena Kadaníková  
Bankovní spojení: ČSOB, a. s. Pardubice  
č.ú. 220430221/0300

**2. Dodavatel:** **Josef Lokvenc**  
**Záhumenská 309**  
**517 71 České Meziříčí**  
IČ: 445 02 125  
DIČ: ██████████  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických a k předání místa plnění: ██████████  
Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí díla: ██████████  
Bankovní spojení: ██████████  
č. účtu: ██████████

uzavírají tuto smlouvu na dodávku (dále jen „smlouva“), kterou se dodavatel zavazuje dodat objednateli předmět smlouvy specifikovaný v článku I. smlouvy a objednatel se zavazuje za řádně a včasné dodání předmět smlouvy zaplatit cenu podle článku II. smlouvy, a to za podmínek dále ve smlouvě uvedených.

**Preambule**

Tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení na nadlimitní veřejnou zakázku na dodávky s názvem „**SŠ zahradnická a technická Litomyšl – dodávka akvárií a terárií**“, (Evidenční číslo ve VVZ: Z2018-008368) zadávané dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“) a v souladu s pravidly pro příjemce dotace v rámci Integrovaného regionálního operačního programu (IROP 2014-2020), mezi objednatelům jako zadavatelem této veřejné zakázky a dodavatelem jako vybraným dodavatelem k plnění této veřejné zakázky.

**Článek I.**  
**Předmět plnění**

1. Předmětem veřejné zakázky je dodávka akvárií a terárií pro odborné učebny dle položkového rozpočtu a minimální specifikace, které tvoří přílohy č. 2 a 3 smlouvy (dále jen „vybavení“).
2. Předmětem smlouvy jsou rovněž veškeré instalační a montážní práce včetně dopravy, odvozu a likvidace všech obalů a dalších materiálů použitých při plnění veřejné zakázky nutné k řádnému splnění smlouvy.

**Článek II.**  
**Cena**

1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit dodavateli za dodání předmětu plnění, činí dle dohody smluvních stran:  
Cena celkem bez DPH 1 112 720,- Kč  
DPH 21 % 233 671,- Kč  
cena celkem včetně DPH **1 346 391,- Kč**.
2. Cena včetně DPH je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady dodavatele vzniklé v souvislosti s realizací předmětu smlouvy popsaného v čl. I. smlouvy a v jejich přílohách. Cena může být měněna pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů majících prokazatelný vliv na uvedenou cenu.
3. Objednatel se zavazuje uhradit dodavateli celkovou cenu uvedenou v odstavci 1 tohoto článku na základě jeho faktury vystavené v souladu s dalšími podmínkami uvedenými ve smlouvě a způsobem uvedeným v ustanovení I. obchodních podmínek, které tvoří přílohu č. 1 smlouvy.
4. Lhůta splatnosti faktur je 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury objednateli.

**Článek III.**  
**Termín plnění, místo plnění**

1. Předmět smlouvy bude dodán, nainstalován a uveden do provozu do **3 měsíců** ode dne doručení výzvy k plnění provedené osobou oprávněnou jednat za objednatele uvedenou v záhlaví smlouvy, a to dle podmínek dále uvedených v této smlouvě a obchodních podmínkách.
2. Dodavatel je povinen oznámit objednateli nejméně 10 dnů předem termín dodání a montáže předmětu smlouvy na místo plnění.
3. Místem plnění je areál SŠ zahradnické a technické Litomyšl – budova Q, T. G. Masaryka 659, 570 13 Litomyšl
4. Předmět smlouvy je splněn okamžikem podepsání předávacího protokolu, a to bezodkladně po dodání předmětu smlouvy.
5. Objednatel si vyhrazuje právo odmítnout dodání předmětu smlouvy na místo plnění v dohodnutý termín, pokud nebudou dokončeny současně probíhající stavební úpravy. Pouze z tohoto důvodu lze o nezbytně nutnou dobu prodloužit termín dodání předmětu smlouvy s tím, že toto prodloužení nezpůsobí prodlení dodavatele.

6. Převzetí předmětu smlouvy jinými než oprávněnými osobami nebude považováno za řádné.
7. Vlastnické právo přechází na objednatele podpisem předávacího protokolu. S přechodem vlastnického práva přechází na objednatele současně i nebezpečí škody na zboží.

#### **Článek IV.**

#### **Povinnosti dodavatele vyplývající z finanční spoluúčasti evropských fondů v rámci Integrovaného regionálního operačního programu 2014-2020**

1. Dodavatel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací veřejné zakázky „**SŠ zahradnická a technická Litomyšl – dodávka akvárií a terárií**“, zejména tuto smlouvu včetně jejích případných dodatků, včetně účetních dokladů po dobu stanovenou právními předpisy ČR, minimálně do konce roku 2028.
2. Dodavatel je povinen minimálně do konce roku 2029 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací veřejné zakázky „**SŠ zahradnická a technická Litomyšl – dodávka akvárií a terárií**“ zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
3. Na každé faktuře bude jednoznačně uvedeno, že se jedná o projekt související s Integrovaným regionálním operačním programem s názvem: „**SŠ zahradnická a technická Litomyšl - rekonstrukce budovy pro odbornou výuku a přístavba skleníku**“ a registračním číslem projektu **CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_049/0002608**.
4. Faktura musí obsahovat účel fakturované částky a bude přesně specifikovat jednotlivé způsobilé výdaje.
5. Dodavatel si je vědom, že je ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o finanční kontrole“), povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

#### **Článek V.**

#### **Součástí Smlouvy**

1. Následující přílohy tvoří nedílnou součást smlouvy:
  - Příloha č. 1 - Obchodní podmínky
  - Příloha č. 2 - Položkový rozpočet
  - Příloha č. 3 – Minimální specifikace
2. Tyto přílohy jsou chápány jako vzájemně se vysvětlující a doplňující. V případě nejednoznačnosti nebo rozporů mají přednost ustanovení smlouvy před ustanoveními výše uvedených příloh.

#### **Článek VI.**

#### **Závěrečná ustanovení**

1. Objednatel předá dodavateli příslušnou dokumentaci nezbytnou k realizaci předmětu smlouvy nejpozději při podpisu smlouvy smluvními stranami.

2. Smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podepsání poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
3. Smluvní strany se dohodly, že Pardubický kraj bezodkladně po uzavření Smlouvy odešle Smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. O uveřejnění Smlouvy Pardubický kraj bezodkladně informuje druhou smluvní stranu, nebyli-li kontaktní údaj této smluvní strany uveden přímo do registru smluv jako kontakt pro notifikaci o uveřejnění.
4. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku.
5. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se práva a povinnosti smluvních stran řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění.
6. Veškeré spory vzniklé ze smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
7. Smluvní strany stvrzují, že si smlouvu přečetly, její obsah a obsah příloh podrobně znají a souhlasí s ní. Smluvní strany prohlašují, že se smlouvou cítí být vázány, že ustanovení smlouvy jim jsou jasná a že tato byla uzavřena určitě, vážně a srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli za nápadně nevýhodných podmínek nebo v tísní, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.
8. Neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost jakéhokoliv ustanovení smlouvy nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy. Smluvní strany mají povinnost takové ujednání okamžitě nahradit smluvním ujednáním bezvadným. V případě rozporu textu smlouvy a příloh, má vždy přednost text smlouvy.
9. Jakékoliv změny smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Změny kontaktních osob se považují za provedené dnem doručení doporučeného dopisu druhé smluvní straně.
10. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a dodavatel 1 vyhotovení.
11. Právní jednání bylo schváleno Radou Pardubického kraje dne 14. 5. 2018 usnesením č. R/1092/18.

V Pardubicích dne: 11. 06. 2018

Za objednatele:

Za dodavatele:

Pardubický kraj  
JUDr. Martin Netolický, Ph.D.  
Hejtman

## **Obchodní podmínky**

### **Ustanovení I. Platební a fakturační podmínky**

1. Právo dodavatele na vystavení faktury vzniká až po podpisu předávacího protokolu smluvními stranami, pokud není dohodnuto jinak.
2. Faktura bude adresována:  
Pardubický kraj  
Komenského náměstí 125  
532 11 Pardubice
3. Na každé faktuře bude jednoznačně uvedeno, že se jedná o projekt související s Integrovaným regionálním operačním programem (IROP) s názvem a registračním číslem projektu. Faktura bude splňovat náležitosti daňového dokladu v souladu s právními předpisy a zvyklostmi. Objednatel je oprávněn vrátit dodavateli bez zaplacení fakturu, která nemá náležitosti uvedené v tomto ustanovení nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením faktury sdělí objednatel dodavateli důvody vrácení. V závislosti na povaze vady je dodavatel povinen fakturu včetně jejích příloh opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne prokazatelného předání objednateli opravené nebo nově vyhotovené faktury s příslušnými náležitostmi, splňující podmínky smlouvy.
4. Veškeré účetní doklady, každá faktura, musí mít náležitosti daňového dokladu ve smyslu ust. § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
5. Cena bude objednatelům uhrazena na účet dodavatele uvedený v záhlaví smlouvy, a to na základě faktury vystavené dodavatelem. Faktura může být vystavena nejdříve dne následujícího po dni podepsání předávacího protokolu.
6. Nebude-li na faktuře uvedeno jinak, bude objednatel platit fakturovanou částku vždy na ten účet dodavatele, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle ust. § 109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Jestliže bude na faktuře uveden jiný účet dodavatele, než takto zveřejněný, bere dodavatel na vědomí, že objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na uvedený účet pouze fakturovanou částku bez DPH; objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje dodavatele.
7. Pokud je v okamžiku fakturace o dodavateli zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem a vzniká tak ručení dle ust. §109 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bere dodavatel na vědomí, že objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na účet dodavatele pouze fakturovanou částku bez DPH; objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje dodavatele.
8. Úhradou se rozumí odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

**Ustanovení II.**  
**Způsob provádění**

1. Dodavatel bude při zajišťování dodávek vybavení postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby, které jsou předmětem smlouvy, dodavatel provede v takovém rozsahu a jakosti, aby dodávka vybavení odpovídala podmínkám stanoveným smlouvou a obvyklému účelu použití.
2. Dodavatel je povinen dodat vybavení ve sjednané době v požadovaném množství, jakosti a provedení a v souladu s dalšími podmínkami stanovenými smlouvou. Dodavatel se zavazuje zajistit v rámci dodávky vybavení především veškeré práce dle požadavků objednatele a úplné a včasné provedení všech prací nutných pro řádné dodání vybavení bez vad a další plnění, jejichž provedení je pro řádné a včasné dodání vybavení nezbytné.
3. Dodavatel je povinen při zajišťování dodávek vybavení dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, pokud se vztahují k zajišťování dodávek vybavení a týkají se činnosti dodavatele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Pokud porušením těchto předpisů dodavatelem vznikne škoda, nese náklady dodavatel.
4. Dodané vybavení musí vyhovovat všem normám a právním předpisům platným v České republice.
5. Dodavatel prohlašuje, že mu jsou známy technické, kvalitativní a specifické podmínky, za nichž se dodávka vybavení realizovat.

**Ustanovení III.**  
**Bezpečnost práce, jakost díla, zabezpečení a prověření jakosti**

1. Dodavatel ručí za to, že veškeré dodávky a související služby budou provedeny v jakosti sjednané smlouvou.
2. Dodavatel bude odpovídat za množství, jakost, provedení a kompletnost dodaného vybavení v rozsahu smlouvy, za použitý materiál. Bude odpovídat za to, že předmět plnění bude mít vlastnosti stanovené zadávací dokumentací, platnými právními předpisy, všeobecně závaznými technickými předpisy, veškerými platnými technickými normami, které se vztahují k činnosti dodavatele v rámci plnění smlouvy, dále vlastnosti dohodnuté smlouvou, eventuálně vlastnosti obvyklé.
3. Dodavatel je povinen objednateli nebo jeho zástupci umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu dodávaného vybavení a jakékoliv jeho částí, aby se objednatel mohl ujistit, že jsou v souladu se smlouvou.
4. Pokud by jakákoliv zkontrolovaná část dodávaného vybavení nevyhovovala specifikacím dle smlouvy, může ji objednatel odmítnout a dodavatel musí buď odmítnutou část dodávaného vybavení nahradit novým nezávadným plněním, nebo v případě souhlasu objednatele provést všechny úpravy (změny) nezbytné pro splnění specifikovaných požadavků, a to bezúplatně.

**Ustanovení IV.**

### Záruky, odpovědnost za vady

1. Dodavatel odpovídá za správnost a úplnost dodání předmětu smlouvy podle smlouvy, zadávací dokumentace, platných norem a souvisejících platných předpisů.
2. Dodavatel poskytuje po určenou záruční dobu záruku za bezvadnost předmětu smlouvy, tj. záruku za všechny vlastnosti, které má předmět smlouvy mít zejména dle smlouvy, dle jednotlivých požadavků a pokynů objednatele, případně ostatních pověřených osob. Dodavatel prohlašuje, že předmět smlouvy si po tuto dobu zachová všechny takové vlastnosti, funkčnost a stanovenou účelovou způsobilost. Za vadu se považují i vady v dokladech nutných pro užívání věci.
3. Záruční doba je stanovena v délce **24 měsíců**, pokud není stanovena ve smlouvě či jiné její příloze delší.
4. Vada na předmětu smlouvy, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude objednatelem oznámena bez zbytečného odkladu dodavateli a tento zahájí práce na odstranění vady bezodkladně, pokud se objednatel s dodavatelem nedohodnou písemně jinak. Vada bude odstraněna nejpozději do **30 pracovních dní** po jejím nahlášení dodavateli, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Pokud to charakter zjištěné vady bude umožňovat, odstraní dodavatel vadu v místě sídla kupujícího. Kupující může požadovat i dodání nové věci bez vad, pokud to není vzhledem k povaze vady nepřiměřené, ale pokud se vada týká pouze součásti věci, může kupující požadovat jen výměnu součásti. Právo na dodání nové věci, nebo výměnu součásti má kupující i v případě odstranitelné vady, pokud nemůže věc řádně užívat pro opakovaný výskyt vady po opravě nebo pro větší počet vad.
5. Dodavatel je povinen vadu odstranit na vlastní náklady.
6. V případě opravy vadných částí předmětu smlouvy se záruční doba prodlouží o dobu, po kterou nemohl být v důsledku zjištěné vady předmět smlouvy užíván vůbec nebo mohl být užíván jen v rozsahu nižším než obvyklém.
7. Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele vůči dodavateli na zaplacení smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami předmětu smlouvy.
9. V případě odpovědnosti dodavatele za vady platí dále zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

### **Ustanovení V.**

#### Zajištění plnění povinností

1. V případě prodlení dodavatele s plněním dle smlouvy je stanovena smluvní pokuta ve výši 0,1 % z celkové ceny plnění za každý den prodlení.
2. V případě prodlení objednatele se zaplacením kupní ceny je stanovena smluvní pokuta ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Dodavatel zaplatí smluvní pokutu podle smlouvy na účet objednatel do 14 dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty.

4. Pokud není v ostatních ustanoveních smlouvy uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty dodavatelem objednateli nezbujuje dodavatele závazku splnit povinnosti dané mu smlouvou.
5. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.
6. Ujednáním smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se tato smluvní pokuta vztahuje. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu případné škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, v plné výši.

#### **Ustanovení VI. Odstoupení od smlouvy**

1. Každá ze stran má právo bez zbytečného odkladu odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy a dále v případě porušení smlouvy, které nebylo v dodatečné 10 denní lhůtě stanovené ke sjednání nápravy ani přes písemnou výzvu napraveno.
2. Podstatným porušením smlouvy se vedle důvodů uvedených v občanském zákoníku rozumí zejména:
  - a. prodlení dodavatele s termínem plnění stanoveným touto smlouvou o více než 15 dnů, nedohodnou-li se strany písemně jinak,
  - b. prodlení objednatele s termínem úhrady ceny stanoveným touto smlouvou o více než 15 dnů; nedohodnou-li se strany písemně jinak.
3. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy dodavatele nemá dodavatel nárok na zaplacení ceny podle čl. II. smlouvy, a to ani na její poměrnou část, pokud se objednatel s dodavatelem nedohodnou písemně jinak. Dodavatel je pouze oprávněn žádat po objednateli to, o co se objednatel obohatil. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok objednatele na náhradu případné škody.
4. V případě odstoupení dodavatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy objednatelem, nemá dodavatel nárok na úhradu ceny. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok dodavatele na náhradu případné škody.

#### **Ustanovení VII. Předání předmětu smlouvy, přechod vlastnictví**

1. Předmět smlouvy bude předán objednateli v místě plnění uvedeném v odstavci 3. článku III. smlouvy.
2. Předmět smlouvy je splněn okamžikem podepsání předávacího protokolu, a to bezodkladně po dodání předmětu smlouvy, montáži, instalaci, uvedení do provozu a zaškolení obsluhy. Podepsáním předávacího protokolu přechází vlastnické právo na objednatele.



**Ustanovení VIII.**  
**Závěrečná ujednání**

1. Jakékoliv změny smlouvy jsou platné pouze tehdy, jestliže byly dohodnuty formou číslovaného dodatku ke smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami. Tyto dodatky budou tvořit nedílnou součást smlouvy. Změny kontaktních osob se považují za provedené dnem doručení doporučeného dopisu druhé smluvní straně.
2. Pro účely těchto obchodních podmínek se v případě jejich připojení ke kupní smlouvě rozumí pojmem dodavatel označení pro prodávajícího, pojmem objednatel označení pro kupujícího, pojmem vybavení označení zboží.

**Rekonstrukce budovy pro odbornou výuku a přístavba skleníku  
Mobiliář, část 4, Akvária a terária - Položkový rozpočet**

Pol.	Pdl.	Mst.	Název	ks	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
<b>1.NP Místnost 1.07</b>							
1.07-04	1.NP	1.07	terárium 1.07/1, d60 x š40 x v80 cm	10	4 730 Kč	47 300 Kč	57 233 Kč
1.07-05	1.NP	1.07	terárium 1.07/1, d50 x š40 x v60 cm	4	2 110 Kč	8 440 Kč	10 212 Kč
1.07-06	1.NP	1.07	terárium 1.07/1, d40 x š40 x v60 cm	10	1 850 Kč	18 500 Kč	22 385 Kč
1.07-07	1.NP	1.07	terárium 1.07/2; d40 x š30 x v30 cm	36	1 340 Kč	48 240 Kč	58 370 Kč
					<b>Celkem 1.07:</b>	<b>122 480 Kč</b>	<b>148 201 Kč</b>
<b>1.NP Místnost 1.08</b>							
1.08-05	1.NP	1.08	terárium 1.08/ 1, 3; d60 x š40 x v80 cm	20	4 730 Kč	94 600 Kč	114 466 Kč
1.08-06	1.NP	1.08	terárium 1.08/ 1, 3; d50 x š40 x v60 cm	8	2 110 Kč	16 880 Kč	20 425 Kč
1.08-07	1.NP	1.08	terárium 1.08/1, 3; d40 x š40 x v60 cm	20	1 850 Kč	37 000 Kč	44 770 Kč
1.08-08	1.NP	1.08	terárium 1.08/2; d60 x š40 x v 80 cm	8	4 730 Kč	37 840 Kč	45 786 Kč
1.08-09	1.NP	1.08	terárium 1.08/2; d40 x š40 x v60 cm	12	1 900 Kč	22 800 Kč	27 588 Kč
1.08-10	1.NP	1.08	terárium 1.08/ 4, 6; d80 x š40 x v50 cm	24	4 900 Kč	117 600 Kč	142 296 Kč
1.08-11	1.NP	1.08	terárium 1.08/ 4, 6; d60 x š40 x v50 cm	28	2 150 Kč	60 200 Kč	72 842 Kč
1.08-12	1.NP	1.08	terárium 1.08/ 5; d80 x š40 x v50 cm	12	4 530 Kč	54 360 Kč	65 776 Kč
1.08-13	1.NP	1.08	terárium 1.08/ 4, 6; d60 x š40 x v50 cm	8	2 150 Kč	17 200 Kč	20 812 Kč
					<b>Celkem 1.08:</b>	<b>458 480 Kč</b>	<b>554 761 Kč</b>
<b>1.NP Místnost 1.09</b>							
1.09-04	1.NP	1.09	terárium 1.09/1.2.3.5.6; d60 x š40 x v80	40	4 730 Kč	189 200 Kč	228 932 Kč
1.09-05	1.NP	1.09	terárium 1.09/1.2.3.5.6; d40 x š40 x v60	60	1 850 Kč	111 000 Kč	134 310 Kč
1.09-06	1.NP	1.09	terárium 1.09/4; d80 x š40 x v60	4	4 740 Kč	18 960 Kč	22 942 Kč
1.09-07	1.NP	1.09	terárium 1.09/4; d160 x š40 x v80	2	10 570 Kč	21 140 Kč	25 579 Kč
1.09-08	1.NP	1.09	samostatně stojící terárium; d120 x š50 x v80	5	7 360 Kč	36 800 Kč	44 528 Kč
					<b>Celkem 1.09:</b>	<b>377 100 Kč</b>	<b>456 291 Kč</b>
<b>1.NP Místnost 1.10</b>							
1.10-01	1.NP	1.10	akvárium 1.10/1; d320 x š80 x v80 cmm samostatně stojící	1	61 500 Kč	61 500 Kč	74 415 Kč
1.10-03	1.NP	1.10	akvárium 1.10/2.3.4.5; d20 x š30 x v25	80	195 Kč	15 600 Kč	18 876 Kč
1.10-04	1.NP	1.10	akvárium 1.10/2.3.4.5; d70 x š40 x v40 cm	16	1 360 Kč	21 760 Kč	26 330 Kč
1.10-05	1.NP	1.10	akvárium 1.10/2.3.4.5; d60 x š40 x v40 cm	8	1 170 Kč	9 360 Kč	11 326 Kč
1.10-06	1.NP	1.10	akvárium 1.10/2.3.4.5; d50 x š40 x v40 cm	32	990 Kč	31 680 Kč	38 333 Kč
1.10-07	1.NP	1.10	turbína HAILEA VB 290G	1	14 760 Kč	14 760 Kč	17 860 Kč
					<b>Celkem 1.10:</b>	<b>154 660 Kč</b>	<b>187 139 Kč</b>
<b>Celkem:</b>						<b>1 112 720 Kč</b>	<b>1 346 391 Kč</b>

**LEGENDA:** Vyplní uchazeč o zakázku

## SPECIFIKACE VYBAVENÍ OBJEKTU

### ČÁST 4

## AKVÁRIA A TERÁRIA

### 1

#### POLOŽKA 1.07-04 - TERÁRIUM Č. 1.07.1

---

UMÍSTĚNÍ – 1.07  
POČET KS: 10



#### Parametry:

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 20 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 2,5 x 2,5 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- osvětlení lampou pro terária s reflektorem a keramickou objímkou, příkon 50 W, halogenidová výbojka UVB, předřadník 35/50 W (sada A)

#### Rozměry:

- průčelní délka 60 cm
- šířka 40 cm
- výška 80 cm

### 2

#### POLOŽKA 1.07-05 - TERÁRIUM Č. 1.07.1

---

UMÍSTĚNÍ – 1.07  
POČET KS: 4



**Parametry:**

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 10 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 1 x 1 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení kompaktní terarijní zářivkou, UVB 10.0, příkon 25 W ±2 W (sada B)**

**Rozměry:**

- průčelní délka 50 cm
- šířka 40 cm
- výška 60 cm

**3****POLOŽKA 1.07-06 - TERÁRIUM Č. 1.07.1**

---

*UMÍSTĚNÍ – 1.07**POČET KS: 10***Parametry:**

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 10 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 1 x 1 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení kompaktní terarijní zářivkou, UVB 5.0, příkon 25 W ±2 W (sada C)**

**Rozměry:**

- průčelní délka 40 cm
- šířka 40 cm
- výška 60 cm

**4****POLOŽKA 1.07-07 - TERÁRIUM Č. 1.07.2**

---

*UMÍSTĚNÍ – 1.07**POČET KS: 36*

**Parametry:**

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 10 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 1 x 1 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení kompaktní terarijní zářivkou, UVB 5.0, příkon 13 W ±2 W (sada D)**

**Rozměry:**

- délka 40 cm
- šířka 30 cm
- výška 30 cm

**5****POLOŽKA 1.08-05 - TERÁRIUM Č. 1.08.1,3**

UMÍSTĚNÍ – 1.08

POČET KS: 20

**Parametry:**

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 20 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 2,5 x 2,5 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení lampou pro terária s reflektorem a keramickou objímkou, příkon 50 W, halogenidová výbojka UVB, předradník 35/50 W (sada A)**

**Rozměry:**

- délka 60 cm
- šířka 40 cm
- výška 80 cm

## 6

### POLOŽKA 1.08-06 - TERÁRIUM Č. 1.08.1,3

---

UMÍSTĚNÍ – 1.08  
POČET KS: 8



#### Parametry:

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 10 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 1 x 1 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení kompaktní terarijní zářivkou, UVB 10.0, příkon 25 W ±2 W (sada B)**

#### Rozměry:

- délka 50 cm
- šířka 40 cm
- výška 60 cm

## 7

### POLOŽKA 1.08-07 - TERÁRIUM Č. 1.08.1,3

---

UMÍSTĚNÍ – 1.08  
POČET KS: 20



#### Parametry:

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 10 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 1 x 1 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení kompaktní terarijní zářivkou, UVB 5.0, příkon 25 W ±2 W (sada C)**

**Rozměry:**

- délka 40 cm
- šířka 40 cm
- výška 60 cm

**8****POLOŽKA 1.08-08 - TERÁRIUM Č. 1.08.2**

---

*UMÍSTĚNÍ – 1.08**POČET KS: 8***Parametry:**

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 20 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 2,5 x 2,5 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení lampou pro terária s reflektorem a keramickou objímkou, příkon 50 W, halogenidová výbojka UVB, předřadník 35/50 W (sada A)**

**Rozměry:**

- délka 60 cm
- šířka 40 cm
- výška 80 cm

**9****POLOŽKA 1.08-09 - TERÁRIUM Č. 1.08.2**

---

*UMÍSTĚNÍ – 1.08**POČET KS: 12***Parametry:**

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm

- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 10 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 1 x 1 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení kompaktní terarijní zářivkou, UVB 10.0, příkon 25 W ±2 W (sada B)**

#### Rozměry:

- délka 40 cm
- šířka 40 cm
- výška 60 cm

## 10

### POLOŽKA 1.08-10 - TERÁRIUM Č. 1.08.4,6

---

UMÍSTĚNÍ – 1.08

POČET KS: 24



#### Parametry:

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 10 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 1 x 1 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení lampou pro terária s reflektorem a keramickou objímkou, příkon 35 W, halogenidová výbojka UVB, předřadník 35/50 W (sada E)**

#### Rozměry:

- délka 80 cm
- šířka 40 cm
- výška 50 cm

## 11

### POLOŽKA 1.08-11 - TERÁRIUM Č. 1.08.4,6

---

UMÍSTĚNÍ – 1.08

POČET KS: 28





**Parametry:**

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 10 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 1 x 1 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení kompaktní terarijní zářivkou, UVB 10.0, příkon 25 W ±2 W (sada B)**

**Rozměry:**

- délka 60 cm
- šířka 40 cm
- výška 50 cm

**12****POLOŽKA 1.08-12 - TERÁRIUM Č. 1.08.5**

---

*UMÍSTĚNÍ – 1.08**POČET KS: 12***Parametry:**

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 10 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 1 x 1 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení lampou pro terária s reflektorem a keramickou objímkou, příkon 50 W, halogenidová výbojka UVB, předřadník 35/50 W (sada A)**

**Rozměry:**

- délka 80 cm
- šířka 40 cm
- výška 50 cm

**13****POLOŽKA 1.08-13 - TERÁRIUM Č. 1.08.4,6**

---

*UMÍSTĚNÍ – 1.08**POČET KS: 8*



#### Parametry:

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 10 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 1 x 1 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení kompaktní terarijní zářivkou, UVB 10.0, příkon 25 W ±2 W (sada B)**

#### Rozměry:

- délka 60 cm
- šířka 40 cm
- výška 50 cm

## 14

### POLOŽKA 1.09-04 - TERÁRIUM Č. 1.09.1,2,3,5,6

---

UMÍSTĚNÍ – 1.09

POČET KS: 40



#### Parametry:

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 20 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 2,5 x 2,5 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení lampou pro terária s reflektorem a keramickou objímkou, příkon 50 W, halogenidová výbojka UVB, předřadník 35/50 W (sada A)**

#### Rozměry:

- délka 60 cm
- šířka 40 cm
- výška 80 cm

## 15

### POLOŽKA 1.09-05 - TERÁRIUM Č. 1.09.1,2,3,5,6

---

UMÍSTĚNÍ – 1.09

POČET KS: 60



#### Parametry:

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 10 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 1 x 1 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení kompaktní terarijní zářivkou, UVB 5.0, příkon 25 W ±2 W (sada C)**

#### Rozměry:

- délka 40 cm
- šířka 40 cm
- výška 60 cm

## 16

### POLOŽKA 1.09-06 - TERÁRIUM Č. 1.09.4

---

UMÍSTĚNÍ – 1.09

POČET KS: 4



#### Parametry:

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 10 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 1 x 1 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **osvětlení lampou pro terária s reflektorem a keramickou objímkou, příkon 50 W, halogenidová výbojka UVB, předřadník 35/50 W (sada A)**

**Rozměry:**

- délka 80 cm
- šířka 40 cm
- výška 60 cm

**17****POLOŽKA 1.09-07 - TERÁRIUM Č. 1.09.4**

---

*UMÍSTĚNÍ – 1.09**POČET KS: 2***Parametry:**

- skleněné terárium s vodotěsnými spoji
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny uprostřed horního skla, šířka síťoviny nejméně 20 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 2,5 x 2,5 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- **2x osvětlení lampou pro terária s reflektorem a keramickou objímkou, příkon 70 W, halogenidová výbojka UVB, předřadník 70 W (sada F)**
- 

**Rozměry:**

- délka 160 cm
- šířka 40 cm
- výška 80 cm

**18****POLOŽKA 1.09-08 - TERÁRIUM V AL RÁMU**

---

*UMÍSTĚNÍ – 1.09**POČET KS: 5*

### Parametry:

- skleněné terárium v AL rámu s vodotěsnými spoji
- samostatně stojící
- AL rám z profilu „L“ 3 x 3 cm, síla profilu 3 mm
- posuvná dvířka vpředu, PVC lišta na dvířkách ze všech 4 stran
- dolní větrání z nerez chromniklové síťoviny pod posuvnými dvířky, šířka síťoviny 4 cm, vzdálenost síťoviny od dna terária 8 cm
- krycí skleněná lišta pod posuvnými dvířky a síťovinou o šířce 3,5 - 4 cm
- horní větrání z nerez chromniklové síťoviny v horní části zadního skla terária, šířka síťoviny nejméně 20 cm
- síla skla 5 mm
- chromniklová síťovina s oky 2,5 x 2,5 mm a drátem o průměru 0,4 mm
- osvětlení lampou pro terária s reflektorem a keramickou objímkou, příkon 70 W, halogenidová výbojka UVB, předřadník 70 W (sada F)

### Rozměry:

- délka 120 cm
- šířka 50 cm
- výška 80 cm

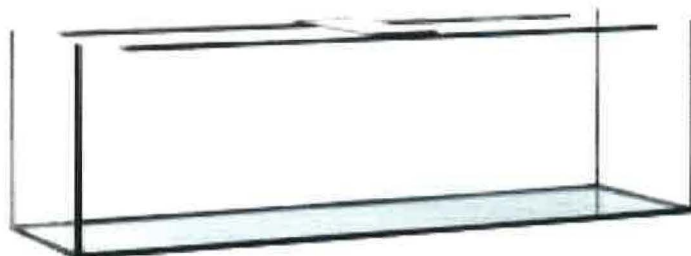
## 19

### POLOŽKA 1.10-01 AKVÁRIUM

---

UMÍSTĚNÍ – 1.10

POČET KS: 1



### Parametry:

- skleněné akvárium, samostatně stojící
- síla skla nejméně 15 mm
- nejméně 3 skleněné příčné lišty (síla skla nejméně 15 mm)
- 2 podélné lišty o délce nejméně 310 cm, šířky 6 cm, horní hrana podélné lišty bude 3 cm pod horní hranou akvária (síla skla nejméně 15 mm)
- krycí skla uložená na podélných lištách budou krýt celou hladinu akvária (síla skla nejméně 15 mm)
- 2x vnější filtr pro akvária, kapacita 20 l ± 1 l, příkon 40 W ± 3 W, délka 40 cm ± 3 cm, šířka 40 cm ± 3 cm, výška 60 cm ± 3 cm; výkon čerpadla min. 1 500 l/h, objem vysoce porézního filtračního materiálu nejméně 20 l o povrchové ploše nejméně 700 m<sup>2</sup>/l

### Rozměry:

- délka 320 cm
- šířka 80 cm
- výška 80 cm

20

### POLOŽKA 1.10-03 - AKVÁRIUM Č. 1.10/2.3.4.5

---

UMÍSTĚNÍ – 1.10

POČET KS: 80



**Parametry:**

- skleněné akvárium z floatového skla
- síla skla nejméně 4 mm
- bez příčných lišt
- 

**Rozměry:**

- délka 20 cm
- šířka 30 cm
- výška 25 cm

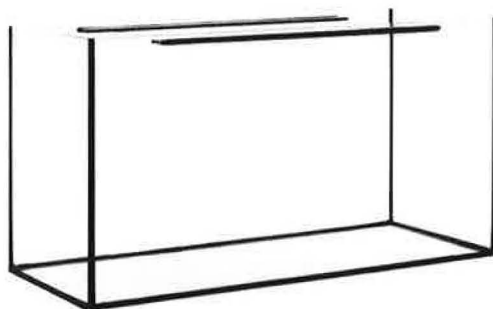
21

### POLOŽKA 1.10-04 - AKVÁRIUM Č. 1.10/2.3.4.5

---

UMÍSTĚNÍ – 1.10

POČET KS: 16



**Parametry:**

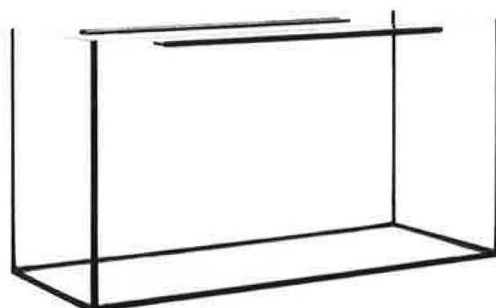
- skleněné akvárium z floatového skla
- síla skla 6 mm
- bez příčných lišt
- 2 podélné lišty o délce nejméně 60 cm, šířky 4 cm, horní hrana podélné lišty bude 2 cm pod horní hranou akvária (síla skla 6 mm)
- krycí skla uložená na podélných lištách budou krýt celou hladinu akvária (síla skla 6 mm)

**Rozměry:**

- délka 70 cm
- šířka 40 cm
- výška 40 cm

**22****POLOŽKA 1.10-05 - AKVÁRIUM Č. 1.10/2.3.4.5**

---

*UMÍSTĚNÍ – 1.10**POČET KS: 8***Parametry:**

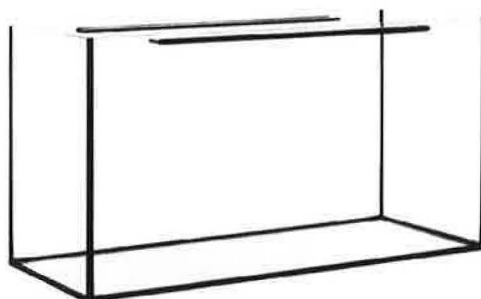
- skleněné akvárium z floatového skla
- síla skla 6 mm
- bez příčných lišt
- 2 podélné lišty o délce nejméně 50 cm, šířky 4 cm, horní hrana podélné lišty bude 2 cm pod horní hranou akvária (síla skla 6 mm)
- krycí skla uložená na podélných lištách budou krýt celou hladinu akvária (síla skla 6 mm)

**Rozměry:**

- délka 60 cm
- šířka 40 cm
- výška 40 cm

**23****POLOŽKA 1.10-06 - AKVÁRIUM Č. 1.10/2.3.4.5**

---

*UMÍSTĚNÍ – 1.10**POČET KS: 32*

**Parametry:**

- skleněné akvárium z floatového skla
- síla skla 6 mm
- bez příčných lišt
- 2 podélné lišty o délce nejméně 45 cm, šířky 4 cm, horní hrana podélné lišty bude 2 cm pod horní hranou akvária (síla skla 6 mm)
- krycí skla uložená na podélných lištách budou krýt celou hladinu akvária (síla skla 6 mm)

**Rozměry:**

- délka 50 cm
- šířka 40 cm
- výška 40 cm

**24****POLOŽKA 1.10-07 VZDUCHOVACÍ TURBÍNA**

---

*UMÍSTĚNÍ – 1.10*

*POČET KS: 1*

**Parametry:**

Vzduchovací kompresor pro akvária tříkomorový se sníženou hlučností.

- příkon nejméně 120 W
- výkon nejméně 350 l/min
- tlak >0,009 Mpa
- hlučnost ≤ 69 dB