



UNIVERZITA PALACKÉHO V OLMOUCI

Křížkovského 8

771 47 Olomouc

IČ: 61989592 DIČ: CZ61989592

**Objednávka č. 4596007710 ze dne 19.09.2019**

**Odběratel - fakturační adresa**

Univerzita Palackého v Olomouci

Biskupské nám. 1  
771 11 Olomouc

**Zboží dodejte na adresu:**

Univerzita Palackého v Olomouci  
Biskupské nám. 1  
771 11 Olomouc

**Termín dodání je 72 dní od data účinnosti**

**Dodavatel**

DERS s.r.o.  
Polákova 737/1  
500 02 Hradec Králové  
Česká republika

IČ: 25924362 DIČ: CZ25924362

Dodavatel č.: 100189

Vyřizuje

Telefon

E-mail

Číslo této objednávky prosím uvádějte na Vámi vystaveném daňovém dokladu.

Měna objednávky: CZK

Text	Množství	Cena vč. DPH
Příprava a úprava pohledů pro IS HAP	1 JV	86.585,18

Objednáváme u Vás Přípravu a úpravu pohledů pro IS HAP dle specifikace vytvořené [redacted] a roční servisní podporu.

Přesná specifikace je přílohou této objednávky.

Celková hodnota objednávky:

86.585,18

**Ostatní smluvní ujednání:**

1. Osoby jednající za odběratele a dodavatele prohlašují, že mají oprávnění k právnímu jednání za smluvní stranu v rámci tohoto závazkového vztahu.
2. V případě prodlení dodavatele s dodáním objednaného plnění je odběratel oprávněn bez dalšího odstoupit od této objednávky s tím, že na pozdějším plnění nemá odběratel zájem.
3. Dodavatel bere na vědomí, že odběratel má povinnost smlouvy s cenou/hodnotou předmětu plnění nad 50.000,- Kč bez DPH, tedy i nabídky a jejich akceptace, zveřejnit v registru smluv postupem podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. O uveřejnění smlouvy se může dodavatel přesvědčit na adrese <https://smlouvy.gov.cz>, a pokud poskytne svůj e-mail, bude informován zaslanou zprávou o zveřejnění. Teprve po uveřejnění smlouvy v registru smluv nabývá tato účinnosti a je možno podle ní plnit.
4. Dodavatel prohlašuje, že v této objednávce, ani jejích přílohách, nejsou údaje podléhající obchodnímu tajemství, ani důvěrné údaje či sdělení, jejichž uveřejněním by došlo k neoprávněnému zásahu do práva povinností dodavatele, jeho zástupců nebo jeho zaměstnanců. V případě, že by přesto zveřejněním smlouvy došlo k neoprávněnému zásahu do práv a povinností dodavatele, jeho zástupců či zaměstnanců, odpovídá dodavatel sám za újmu způsobenou jemu samému a jeho vlastním zástupcům nebo zaměstnancům.
5. Smluvní parametry stanovené touto objednávkou není možno měnit jinak než shodnou formou, jakou byla učiněna nabídka a akceptace.
6. Součástí smlouvy mezi odběratelem a dodavatelem nejsou žádná ujednání, která nejsou výslovně uvedena v této objednávce a jejích přílohách.
7. Je vyloučeno potvrzení této objednávky ze strany dodavatele s dodatkem, výhradou či odchylkou, přestože to



UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI  
Křížkovského 8  
771 47 Olomouc  
IČ: 61989592 DIČ: CZ61989592

**Objednávka č. 4596007710 ze dne 19.09.2019**

podstatně nemění podmínky objednávky (nabídky).

8. Výše uvedená cena je konečná, obsahuje všechny náklady dodavatele.

Pověřená osoba:

19.09.2019

prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D., v. r.  
rektor

Potvrzujeme přijetí objednávky a souhlasíme s výše uvedenými podmínkami.

Datum potvrzení: 23.9.2019

Potvrzenou objednávku zašlete obratem zpět.



ders®

DERS s. r. o. > Polákova 737/1, 500 02 Hradec Králové >  
> http://www.ders.cz >  
IČ: 25924362 > DIČ: CZ25924362 >  
registrace: Krajský soud v Hradci Králové odd. C, vložka 14855 >

Za správnost odpovídá: [redacted]

Nabídka je platná do: 30.11.2019

### Nabídka OBD - rozšíření pohledů pro IS HAP

#### Specifikace poptávky:

Rozšíření a vytvoření nových db pohledů pro potřeby semiautomatizovaného získávání dat do HaPu. Požadavky sepsané [redacted] byly zaslány v příloze.

#### Nabídka:

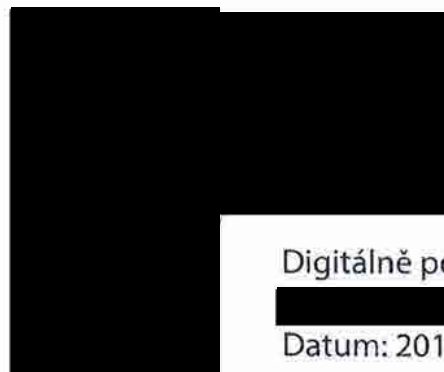
##### Příprava a úprava pohledů pro IS HaP

- úpravy budou realizovány dle zasláního soupisu požadavků

*Termín realizace je 8 týdnů od objednání, případně dle dohody.*

Specifikace produktu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Poznámka
Pohled pro HaP	68 150 Kč	82 462 Kč	
<b>Cena celkem</b>	<b>68 150 Kč</b>	<b>82 462 Kč</b>	
<i>Cena celkem neobsahuje servisní podporu.</i>			
<b>Navyšení roční servisní podpory</b>			
pohledy HaP	3 408 Kč	4 123 Kč	

V Praze dne 16.09.2019 vypracoval:



Digitálně podepsal

Datum: 2019.09.16

09:26:18 +02'00'

ders®

# Rozšíření databázových pohledů OBD pro IS HAP

## Současný stav

Data z OBD, která využívá IS HAP, se nachází v následujících databázových pohledech:

- PUB.OBD\_DATA\_EXPORT\_AUTOR\_MV
- PUB.OBD\_DATA\_EXPORT\_AUTOR\_PRAC\_MV
- PUB.OBD\_DATA\_EXPORT\_TITUL\_MV
- PUB.OBD\_DATA\_EXPORT\_PUBLIKACE\_MV

První dva z nich obsahují informace o autorech a jejich pracovištích, ale jen pro interní autory. Možnost exportovat do databázových pohledů externí autory zatím chybí.

## Popis úprav

Pro IS HAP bychom proto potřebovali:

- Doplnit do pohledů také informací o **externích autorech** publikace a to včetně jejich pracoviště, pokud bylo uvedeno. V databázových pohledech by mělo být rozlišitelné, jestli se jedná o interního, nebo externího autora.
- U všech autorů (interních i externích) mít v pohledech informací o tom, jestli se jedná o **zahraničního autora**.
- Vytvořit **nový pohled s přehledem všech pracovníků a jím odpovídajících identifikátorů** (login, ORCID, Research ID a Scopus ID).

## Externí autoři

Externí autoři by mohli být v samostatném pohledu. Vznikly by tak dva nové pohledy – jeden pro externí autory a druhý pro jejich pracoviště.

V novém pohledu pro **externí autory** publikací (OBD\_DATA\_EXPORT\_EXTERNI\_AUTOR\_MV?) bychom potřebovali podobná data jako pro interního autora. Navrhujeme následující sloupce:

- **ID\_PUBLIKACE**
- **MENTALNI\_PODIL**
- **PORADI**
- **JMENO**
- **PRIJMENI**
- **ORCID** – ORCID tohoto autora, pokud byl uveden.
- **ZAHRANICNI** – Příznak, jestli se jedná o zahraničního autora (zaškrťovací pole v OBD).
- **PRACOVISTE** – V OBD se pro externího autora se u publikace uvádí maximálně jedno pracoviště a to se vybírá z číselníku. Navrhoval bych proto ve sloupci PRACOVISTE mít jen ID tohoto pracoviště v číselníku externích pracovišť (nebo NULL, pokud pracoviště nebylo vybráno).

Dále pak bychom potřebovali základní informace z **číselníku externích pracovišť** (nejspíše samostatný nový DB pohled - OBD\_DATA\_EXPORT\_EXTERNI\_AUTOR\_PRAC\_MV?). Z tohoto číselníku bychom potřebovali následující údaje:

- **ID\_PRACOVISTE** (stejná hodnota jako ve sloupci PRACOVISTE v pohledu pro externí autory)
- **SUBJEKT** (např. „Ostravská univerzita v Ostravě“)
- **ORGANIZACNI\_JEDNOTKA** (např. „Fakulta umění“)
- **STAT** (např. „CZ“)

Generování informací o externích autorech by navrhoval udělat **volitelné**, aby ho bylo možné v administrátorském rozhraní vypnout, nebo zapnout. Na některých školách budou potřebovat jen interní autory jako dosud, proto by bylo pro ně zbytečně brzdit generování pohledů informacemi o externích autorech, kterých zřejmě nebude málo.

Samozřejmě je možná i jiná struktura (např. mít interní i externí autory v jednom pohledu a přidat jen sloupec s rozlišením, jestli jde o interního, nebo externího autora). V takovém případě mi prosím raději napište mi na [REDAKCE], abychom se domluvili a prověřili, že alternativní navrhané řešení bude vhodné pro IS HAP.

### Informace o tom, jestli jde o zahraničního autora

Pohled s **interními autory** (PUB.OBD\_DATA\_EXPORT\_AUTOR\_MV) by bylo ještě třeba doplnit o sloupec s příznakem, jestli jde o zahraničního autora:

- **ID\_AUTORA** = osobní číslo
- **LOGIN** = uname
- **ID\_PUBLIKACE**
- **MENTALNI\_PODIL**
- **PORADI**
- **JMENO**
- **PRIJMENI**
- **ZAHRANICNI**

### Seznam všech autorů a jejich identifikátorů

Na závěr bychom potřebovali nový databázový pohled s přehledem všech pracovníků/uživatelů a jejich identifikátorů (jméno, příjmení, login, ORCID, Research ID, Scopus ID). Ten by měl sloužit pro pravidelnou aktualizaci těchto identifikátorů v IS HAPu.

Tento nový pohled by mohl obsahovat následující sloupce:

- **UNAME** – login autora
- **ID\_AUTORA** – stejná hodnota, jako ve stejnojmenném sloupci v PUB.OBD\_DATA\_EXPORT\_AUTOR\_MV.
- **JMENO**
- **PRUMENI**
- **ORCID**
- **RESEARCHER\_ID**
- **SCOPUS\_ID**