

Součinnost objednatele a zhotovitele

Součinnost objednatele a zhotovitele v otázkách věcné náplně této smlouvy spočívá na dodržování těchto zásad:

A. Veškerá komunikace mezi smluvními partnery:

- Ve věcech smluvních a organizačních je kontaktní osobou na straně zhotovitele:
 - [REDACTED]
 - Kontakt e-mail [REDACTED]
 - na straně objednatele:
 - [REDACTED]
 - kontakt e-mail [REDACTED]

 - Ve věcech provozních na straně zhotovitele:
 - [REDACTED]
 - na straně objednatele:
 - [REDACTED]

 - Pracovníci oprávnění jednat ve věcech technických na straně zhotovitele
 - [REDACTED]

 - Pracovníci oprávnění k převzetí/předání vstupů a předání/převzetí výstupů na straně zhotovitele [REDACTED]
 - na straně objednatele [REDACTED]
-

Specifikace a ceny služeb

Zhotovitel provede ve svých prostorách, na svých technologiích a svými pracovníky:

1. VYTVOŘENÍ FORMULÁŘŮ (programátorské práce)
Návrh prototypu formulářů podle zadání objednatele optimalizovaných pro optické rozpoznávání. Návrh finálního formuláře.
2. TISK FORMULÁŘŮ (TESTŮ)
Předtisková příprava a tisk formulářů v nákladu specifikovaném kontaktní osobou objednatele a jejich dodávka objednateli.
3. DIGITALIZACE TESTŮ (naskenování, vytěžení testů a zpracování do stavu vhodného pro finální zpracování dat). Testování postupu zpracování a formátu předávaných dat. Digitalizace a vytěžení dat z vyplněných formulářů, jejich verifikaci a kontrolu proti kontrolním údajům dodaných objednatelem.
4. ZPRACOVÁNÍ DAT (Podle klíče, vyhodnocení testů s přiřazením bodů za skupinu OBOR, ke každému číslu přihlášky počet bodů za jednotlivý předmět (biologie, chemie, fyzika, somatologie), vyspecifikování a dohledání chyb, výpočet výsledků testů (i matice výsledků) podle vzorů správných odpovědí dodaných objednatelem.
5. DOPRAVA
(odvoz testů z LF MU na místo zpracování - 3 krát odvoz + 1 krát vrácení vytěžených testů k uložení na LF MU.)

	Jednotková cena v Kč (za 1 ks formuláře) cena bez DPH/ks
VYTVOŘENÍ FORMULÁŘŮ	██████████
TISK TESTŮ (FORMULÁŘŮ)	██████████
DIGITALIZACE TESTŮ	██████████
ZPRACOVÁNÍ DAT	██████████

	Celková cena v Kč bez DPH
CELKOVÁ CENA DOPRAVY	██████████

Základní identifikátory na formuláře testů:

- **Číslo přihlášky** vyplňuje uchazeč (testy jsou anonymní, pouze čísla přihlášek, jména se neuvádí)
- **Datum zkoušky předtištěno**
- **Číslo komise** může být předtištěno (má návaznost na obor a místo konání přijímací zkoušky)
- **Obor předtištěno**
- **Předmět předtištěno** (Biologie, Chemie, Fyzika, Somatologie)
- **Varianta** může se doplňovat, zaškrtnout, může být předtištěna
- **Obory Všeobecné lékařství (dále VL), Zubní lékařství (dále ZL) a bakalářské studijní programy anebo obory (dále Bc) mají 40 otázek pro každý předmět, 10 možností oprav, správná odpověď 1 bod, za nezodpovězenou anebo za chybně zodpovězenou 0 bodů**
- **Navazující magisterské studijní programy anebo obory (dále NMGR) mají 1 oborový test z Bc studia - má 80 otázek, 10 možností oprav, správná odpověď 1 bod, za nezodpovězenou anebo za chybně zodpovězenou 0 bodů**
- **Informace o počtech ks formulářů až po uzavření podání elektronických přihlášek, vyhodnocení podle oborů, počtů a termínů a přidělení ke komisím/rozdělení do zkušebních místností (předáváme v dubnu a v květnu 2017)**

Obory VL a ZL

10. června 2019 - předměty BIOLOGIE, CHEMIE, FYZIKA pro **2 obory VL a ZL**
3 klíče po jednom pro každý předmět nezávisle na oboru = identické pro VL i ZL
(komise 101 a n.)

11. června 2019 - předměty BIOLOGIE CHEMIE FYZIKA pro **2 obory VL a ZL**
3 klíče po jednom pro každý předmět nezávisle na oboru = identické pro VL i ZL
(komise 201 a n.)

Podle počtu uchazečů budou rozdělení do zkušebních místností, kdy identifikátorem je číslo komise.

Bakalářské programy a obory

20. června 2019 – členění bude dodáno podle programů/oborů, anebo skupin programů/oborů, podle typů testů

Programy:		
Fyzioterapie	FYZI	biologie, fyzika, chemie
Dentální hygiena	DEHY	
Optika a optometrie	OPOP	biologie, fyzika
Ortooptika	ORTO	biologie, fyzika
Nutriční terapie	NUT	biologie, chemie
Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví	ZDRL	biologie, chemie
Zdravotnické záchranářství	ZACH	biologie, fyzika
Obory:		
Radiologický asistent	RA	biologie, fyzika
Všeobecná sestra	VS	biologie, chemie, somatologie
Porodní asistentka	PA	biologie, chemie, somatologie
Bakalářské programy/obory 4 testy	Bc 4T	biologie, fyzika, chemie, somatologie

4 klíče po jednom pro každý předmět nezávisle na oboru

Podle oborů a počtu uchazečů budou rozděleni do zkušebních místností, kdy identifikátorem je číslo komise. Ranní komise 20. 6. označení 300 a n., + zbylá část může psát testy ve čtvrtek později 20. 6. dopoledne označení 400

Přijímací zkoušky pro navazující magisterská studia (NMGR)

20. června 2019 odpoledne- 4 typy testů, 5 programů/oborů (*IP a IPK má test shodný, pouze dva obory prezenční a kombinovaný*) komise má označení 501 až 504

4 klíče

Fyzioterapie	NFYZI	test z bc. studia
Intenzivní péče	IP	test z bc. studia
Intenzivní péče KS	IPK (klíč shodný s IP)	test z bc. studia
Nutriční specialista	NNUT	test z bc. studia
Optometrie	OPTO	test z bc. studia

Harmonogram prací

1. Vytvoření formulářů zhotovitelem – do 16. 5. 2019
 2. Tisk a předání formulářů objednavateli – do 27. 5. 2019
 3. Předání vyplněných formulářů zhotoviteli v dávkách:
 - a) 10. 6. 2019 do 14:00 hod.
 - b) 11. 6. 2019 do 14:00 hod.
 - c) 20. 6. 2019 do 16:00 hod
 4. Digitalizace, zpracování a předání dat zhotovitelem objednateli (elektronicky) vždy do 24 hodin po předání vyplněných dokumentů objednavatelem.
 5. Dodání matice výsledků elektronicky do 30. 6. 2019
 6. Vrácení vyplněných formulářů po předání výsledků elektronickou poštou v době do 30. 6. 2019
-