

OBJEDNÁVKA PRO PROVEDENÍ EXTERNÍHO HODNOCENÍ KVALITY PRO ROK 2026



Odběratel: Fakturační údaje		Dodavatel:
Název společnosti (s.r.o. - pokud je)		QUICKSEAL INTERNATIONAL, s.r.o. Korytná 47, 100 00 Praha 10 IČ: 27370917 DIČ: CZ27370917
Titul / Příjmení / Jméno / Odbornost		Korespondenční adresa pro odeslání objednávek a výsledků: Drahelická 2083, 288 02 Nymburk
IČO		+420 273 167 580 info@quickseal.eu
DIČ (pokud máte přidělené)		www.qsk.cz www.quickseal.eu
Ulice / Město		SMS UPOZORNĚNÍ ZDARMA
PSČ / Okres / Stát		
Tel. číslo		
Mob. číslo		
Email		

Adresa pro zaslání kontrolních vzorků Důležité: Zde uveďte jméno lékaře a adresu, na kterou bude certifikát vystaven. Tyto údaje budou uvedeny na certifikátu!	
Firma	
Jméno lékaře	
Ulice	
Město	
PSČ	

QUICKSEAL INTERNATIONAL, s.r.o. (dodavatel, dále jen QUICKSEAL) zajistí pro odběratele externí hodnocení kvality. Externí hodnocení kvality provádí firma QualiCont D. M. N. Kft. (dále jen QualiCont). Firma QUICKSEAL tuto službu zajišťuje na území České a Slovenské republiky. Firma QualiCont je akreditovaný poskytovatel služeb externí kontroly kvality podle normy ISO/IEC 17043:2010.

Odběratel bere na vědomí následující:

1. Vyplní v jednom vyhotovení řádně a dle skutečnosti objednávku a tu odešle na adresu dodavatele. Potvrzení této objednávky odběratel obdrží přes e-mail, který uvedl v objednávce. Nebo objednávku lze provést po registraci na webových stránkách www.qsk.cz. Potvrzení objednávky odběratel obdrží přes e-mail, který uvedl v objednávce.
2. Podepsáním, odesláním závazné objednávky vznikne odběrateli závazek, který je odběratel povinen uhradit na základě vystavené faktury dodavatelem se splatností 10 dnů. Po potvrzení objednávky ji již není možné zrušit. Fakturu odběratel obdrží spolu s dodávkou kontrolních roztoků. Nepřevzetím kontrolních vzorků, či neodesláním výsledků ze strany odběratele nezaniká odběrateli závazek vůči dodavateli.
3. Objednávka je platná až po jejím potvrzení ze strany dodavatele.
4. Odběratel musí na následující straně objednávky zvolit přístroj, na kterém bude externí kontrolu provádět a zvolí si termín, pro provedení externí kontroly. V tabulce je uveden termín - *poslání objednávky*, do kterého musí být objednávka odeslána k dodavateli. Dále termín - *odeslání k zákazníkovi*, termín ve kterém budou zákazníkovi vzorky odeslány s tím, že doručeny budou následující den. Doručení vzorků probíhá pomocí zásilkové služby. Tato služba garantuje dopravení vzorků nejpozději do 24 hodin od odeslání (a to i v odpoledních hodinách do 18.00 hod). Odběratel musí v tomto termínu zásilku očekávat. Pokud by bylo doručení neúspěšné, je povinen odběratel zásilku očekávat následující den.
5. Zásilku se vzorky ihned po obdržení uloží odběratel dle uvedené skladovací teploty v příbalovém letáku.
6. Ihned po doručení vzorků si zásilku zkontrolujte. V případě poškození zásilky informujte při převzetí zásilkovou službu a ihned dodavatele. V případě poškození či neúplnosti obsahu zásilky, bude odběratel neprodleně kontaktovat dodavatele. Na reklamace po 2 dnech od data převzetí nebude brán zřetel.
7. Musí se řídit dle přiložené příručky, která je součástí zásilky.
8. Proveďte měření externích kontrol (na přístroji, který zvolil v objednávce). Hodnotu = výsledek odešle k dodavateli na uvedenou adresu v příručce, která je součástí kontrol nebo zapíše přes webový portál www.qsk.cz.
9. Zavazuje se provést externí kontrolu na přístroji dle postupu stanoveného výrobcem systému POCT, na kterém bude kontrolu provádět.
10. Výsledek musí být odeslán nejpozději do termínu - *uzávěrka výsledků*, včetně (rozhodující je zde datum podání = razítko odeslání a nebo den zadání výsledků do portálu www.qsk.cz). Později odeslané výsledky nebudou zpracovány - účastník neobdrží certifikát a ani potvrzení o účasti.
11. Musí na objednávce zvolit, jak chce zaslat certifikát - emailem nebo poštou - odeslání poštou je zpoplatněno částkou 100,-Kč včetně DPH.
12. Objednávky či výsledky odeslány k dodavateli poštou musí být doručeny nejpozději do 5 dnů po uzavěrci objednávek či uzavěrci výsledků. Rozhodující je zde datum přijetí k odběrateli.
13. Po zpracování odeslaných výsledků společností QualiCont, obdrží odběratel nejpozději do 45 dnů po uzavěrci výsledků vyhodnocení EHK. Na základě vyhodnocení (ne) obdrží potvrzení o účasti a certifikát platný 1 kalendářní rok.
14. Certifikát je vydáván na jméno odběratele. Vzhledem k tomu souhlasí se zpracováním osobních údajů, dle příslušných platných zákonů ve společnosti QUICKSEAL a QualiCont.
15. Společnost QuickSeal International, s.r.o. a QualiCont prohlašují, že provádí zpracování osobních údajů podle účinné legislativy o ochraně osobních údajů. Více informací naleznete zde: www.qsk.cz; www.qualicont.com. Odběratel má právo kdykoliv, bezplatně odvolat svůj souhlas se zpracováním a uchováním jeho osobních údajů ze strany prodávajícího, a to písemně na e-mailové adrese info@quickseal.eu
16. Odesláním objednávky odběratel výslovně uděluje prodávajícímu souhlas se zařazením jeho osobních a identifikačních údajů do seznamu vedeného prodávajícím za účelem budoucího marketingu prodávajícího vůči kupujícímu a výslovně uvádí, že si přeje být ze strany prodávajícího v budoucnu kontaktován za účelem marketingu, a to až do odvolání této žádosti.
17. Odběratel má právo kdykoliv, bezplatně stanovit si, které osobní údaje mají být prodávajícím uvedeny v seznamu anebo odvolat svůj souhlas s kontaktováním za účelem marketingu, a to na e-mailové adrese info@quickseal.eu

Cyklus	1	2	3	4	5	6
Poslání objednávky do	21. 11. 2025	9. 1. 2026	13. 3. 2026	22. 5. 2026	10. 7. 2026	21. 8. 2026
Odeslání vzorků k zákazníkovi (zásilku očekávejte následující den)	2. 2. 2026	30. 3. 2026	1. 6. 2026	31. 8. 2026	5. 10. 2026	9. 11. 2026
Uzávěrka výsledků	12. 2. 2026	10. 4. 2026	11. 6. 2026	10. 9. 2026	15. 10. 2026	19. 11. 2026
CRP (POCT) červená kontrola CRP*						
INR (POCT)						
Glykovaný hemoglobin HbA1c (POCT)						
Okultní krvácení (FOB) kvantitativně						
Glykémie						
Analýza moče - proužkem	X			X		
Streptokok A	X			X		
D-dimer	X			X		
Troponin I + Troponin T + NT-proBNP výhodné 2v1	X			X		

Pozn: Zakřikujte požadovaný termín a parametr *Netýká se přístrojů Afinion a SpinIt

X parametr nelze objednat v daný cyklus

Vyberte přístroj, který máte pro daný parametr

CRP POCT	Glykovaný hemoglobin POCT	INR POCT	FOB kvantitativně	Analýza moče	D-dimer
<input type="checkbox"/> CUBE - Eurolyser	<input type="checkbox"/> CUBE - Eurolyser	<input type="checkbox"/> qLabs - Micropoint	<input type="checkbox"/> CUBE - Eurolyser	<input type="checkbox"/> URI TEX - Cormay	<input type="checkbox"/> Quick MASTER - VivaCheck
<input type="checkbox"/> SMART 700/340	<input type="checkbox"/> Quick MASTER - VivaCheck	<input type="checkbox"/> qLabs3- Micropoint	<input type="checkbox"/> Quick MASTER - VivaCheck		<input type="checkbox"/> Quick PLUS - Realytech
<input type="checkbox"/> Quick MASTER - VivaCheck	<input type="checkbox"/> SMART 700/340 - Eurolyser	<input type="checkbox"/> CoaguChek XS - Roche	<input type="checkbox"/> Quick PLUS - Realytech	<input type="checkbox"/> Laura - Lachema	<input type="checkbox"/> Quick PLUS 2 - Realytech
<input type="checkbox"/> Quick PLUS - Realytech	<input type="checkbox"/> Quo-test - EKF	<input type="checkbox"/> CoaguChek Pro II - Roche	<input type="checkbox"/> Quick PLUS 2 - Realytech		<input type="checkbox"/> Cobas h 232- Roche
<input type="checkbox"/> Quick PLUS 2 - Realytech	<input type="checkbox"/> Clover-Infopia	<input type="checkbox"/> Siemens - Xprecia	<input type="checkbox"/> SMART 700/340 - Eurolyser	<input type="checkbox"/> Urisys 1100 - ROCHE	<input type="checkbox"/> St. F100, F200 - SD Biosensor
<input type="checkbox"/> i-CHROMA - BodiTech	<input type="checkbox"/> Afinion - Axis Shield	<input type="checkbox"/> Streptokok A	<input type="checkbox"/> QuikRead GO - Aidian		<input type="checkbox"/> Troponin I + Troponin T + NT-proBNP
<input type="checkbox"/> QuikRead 101 - Aidian	<input type="checkbox"/> Afinion - Axis Shield	<input type="checkbox"/> Quick MASTER - VivaCheck	<input type="checkbox"/> St. F100, F200 - SD Biosensor	<input type="checkbox"/> Urisys 1100 - ROCHE	<input type="checkbox"/> Quick MASTER - VivaCheck
<input type="checkbox"/> QuikRead GO - Aidian	<input type="checkbox"/> QuikRead GO - Aidian	<input type="checkbox"/> Quick PLUS - Realytech	Glukóza		<input type="checkbox"/> Quick PLUS - Realytech
<input type="checkbox"/> NycoCard - Axis Shield	<input type="checkbox"/> QuikRead GO - Aidian	<input type="checkbox"/> Quick PLUS 2 - Realytech		<input type="checkbox"/> vypíšte přístroj	<input type="checkbox"/> Quick PLUS 2 - Realytech
<input type="checkbox"/> Afinion - Axis Shield	<input type="checkbox"/> St. F100, F200 - SD Biosensor	<input type="checkbox"/> QuikRead GO - Aidian	<input type="checkbox"/> vypíšte přístroj		<input type="checkbox"/> Cobas h 232- Roche
<input type="checkbox"/> SpinIt - BiosurfIt	<input type="checkbox"/> St. F100, F200 - SD Biosensor	<input type="checkbox"/> QuikRead GO - Aidian		<input type="checkbox"/> vypíšte přístroj	<input type="checkbox"/> St. F100, F200 - SD Biosensor
<input type="checkbox"/> St. F100, F200 - SD Biosensor	<input type="checkbox"/> Cobas b101 - Roche	<input type="checkbox"/> St. F100, F200 - SD Biosensor			<input type="checkbox"/> vypíšte přístroj
<input type="checkbox"/> DP-H10 - DYMIND					

Pozn: Zakřikujte přístroj (systém), na kterém budete provádět kontrolu

Příslušenství	Ks v balení	Cena bez DPH	Počet
Pipeta 0,5 ml pro HbA1c (Quick MASTER, CUBE, Smart 700/340, Quo-Test, Clover, QuikRead GO, St. F100, F200)	1	435	
Pipeta 40 µl pro FOB (Quick MASTER, Cube, Smart 700/340, Quick PLUS, Quick PLUS 2, QuikRead Go, St. F100, F200)	1	435	
Pipeta 45 µl pro Troponin (Quick PLUS, Quick PLUS 2)	1	435	

Cena za příslušenství jsou v Kč bez DPH. DPH bude účtována dle platných předpisů v čase odeslání vzorků.

Toto příslušenství se týká vybraných parametrů. Pro snadnější a přesnější práci s kontrolami doporučujeme zakoupit jednu z pipet. Pipeta Vám zůstává i na další kontroly! Pokud máte pipetu z dřívějších kontrol, tak ji nemusíte objednávat.

Pozn.: na CRP nepotřebujete žádnou pipetu na ředění! Vyberte si jednu z následujících pipet podle daného parametru a přístroje, na který si objednáte kontrolu.

ceník služeb na rok 2026

Název externí kontroly	Vzorek	Cena za jeden cyklus v Kč bez DPH
Stanovení CRP systémy POCT červená kontrola pro snazší odběr	plná krev, sérum	1.780,-
Stanovení INR systémy POCT	plná krev nebo lyofilizát nebo sérum	1.780,-
Stanovení HbA1c systémy POCT	plná krev nebo lyofilizát	1.850,-
Stanovení FOB- kvantitativně	tekutý vzorek nebo lyofilizát	2.200,-
Stanovení analýzy moče (pomocí proužků) - Kyselina askorbová, Bilirubin, Bílkovina, Krev, Glukóza, Ketony, Leukocyty, Dusitany, pH, Specifická hmotnost, Urobilinogen	modifikovaná moč	1.620,-
Stanovení glukózy	tekutý vzorek	1.420,-
Stanovení Streptokok A	tekutý vzorek	1.790,-
D-dimer	tekutý vzorek nebo lyofilizát	2.190,-
Troponin I + Troponin T + NT-proBNP výhodné 2 v 1	tekutý vzorek nebo lyofilizát	2.320,-

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH. DPH bude účtována ve výši dle platných předpisů v čase odeslání vzorku, se zohledněním rozdílných zákonných sazeb rozsahu objednané služby. Prodávající je oprávněn jednostranně změnit výši ceny služby pouze v případě zvýšení kurzu EURA o + 3% oproti kurzu měny EUR ku CZK stanovené ke dni 25. 7. 2025.

Zaslání certifikátu	vyberte si jednu z následujících 2 možností
ANO <input type="checkbox"/> NE <input type="checkbox"/>	Přeji si zaslat certifikát a potvrzení o účasti EHK elektronicky na email:
	ZASLÁNÍ EMAILEM JE ZDARMA
ANO <input type="checkbox"/> NE <input type="checkbox"/>	Přeji si zaslat certifikát a potvrzení o účasti EHK poštou na adresu: Zaslání poštou je zpoplatněno 100,-Kč včetně DPH Jméno, Příjmení: Ulice: Město: PSČ:

Odběratel Dodavatel

Datum, podpis Datum, podpis

