

Kúpna zmluva č. 38/2016
uzavretá podľa § 409 a nasl. Obchodného zákonníka
medzi

Predávajúci:

názov: **INTERTEC s.r.o.**
so sídlom: Hronská 6, 974 01 Banská Bystrica
štatutárny orgán: Ing. Vladimír Kolárik - konateľ, Ing. Miroslav Kováč - konateľ
zapísaná: Obchodný register SR, Okresný súd Banská Bystrica, oddiel: Sro, vložka č.:19/S

bankové spojenie: VÚB, pobočka Banská Bystrica
Č. účtu: SK1110200000000021803312
IČO: 00692972
IČ DPH: SK2020451741
Tel: 0905 44 18 76
E-mail: vkolarik@intertec.sk

(ďalej len Predávajúci)

a

Kupujúci:

názov: **BIOPEL, a. s.,**
so sídlom: 023 34 Kysucký Lieskovec 743
štatutárny orgán: Ing. Janka Kasanická, predsedníčka predstavenstva
zapísaná: v Obchodnom registri SR, oddiel: Sa, vložka č. 10782/L
bankové spojenie: Tatra banka, a.s.
Č. účtu: SK8711000000002946458425
IČO: 46 823 492
IČ DPH: SK2023596542
Tel: 041 – 423 1500
E-mail: kasanicka@biopel.sk

(ďalej len Kupujúci)

I. Predmet zmluvy

1. Predávajúci sa zaväzuje na základe svojej ponuky z podlimitnej zákazky bez využitia elektronického trhoviska č. 1/2016 dodať a predáť a kupujúci sa zaväzuje prevziať a zaplatiť kúpnu cenu za nasledovné hnuťelné veci (ďalej len „Tovar“):

„Dodávka laboratórnej techniky do Biomasového logistického centra““

2. Súčasťou predmetu zmluvy je dodávka do miesta sídla obstarávateľa, spustenie prístrojov do prevádzky a zaškolenie obsluhy vrátane dodania písomnej dokumentácie patriacej (návody k použitiu, kalibračné listy, a overovacie protokoly) k predmetu zmluvy.
3. Zmluva je uzatvorená na základe výsledku podlimitnej zákazky bez využitia elektronického trhoviska č. 1/2016 podľa zák. č. 25/2006 Z. z. v platnom znení.
4. Táto zmluva sa uzatvára v rámci projektu **Biomasové logistické centrum, financovaného z Nórskeho grantu a štátneho rozpočtu Slovenskej republiky.**

II. Čas plnenia a odovzdanie tovaru

1. Dodanie tovaru bude nasledovné:

Por.č.	Položka	Množstvo	Lehota dodania odo dňa účinnosti zmluvy
1	Sada laboratórnej techniky do BLC – nová	1	do 6 mesiacov

- Tovar sa považuje za riadne dodaný uvedením do prevádzky v prítomnosti oboch zmluvných strán a podpisom písomného protokolu o prevzatí a odovzdaní tovaru. Protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy obsahuje najmä aktuálne a presné označenie zmluvných strán, dátum odovzdania a prevzatia tovaru, špecifikáciu odovzdávaného tovaru (napr. továrenskú značku, model, kalibračný list a pod.) a podpisy oboch zmluvných strán..
- Predávajúci je povinný odovzdať tovar podľa prílohy č. 1 - špecifikácie uvedenej v súťažných podkladoch, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
- Súčasťou výbavy tovaru bude najmä návod na obsluhu v slovenskom jazyku.
- Predávajúci je povinný dodať tovar do sídla spoločnosti BIOPEL, a. s. v Kysuckom Lieskovci.
- K prevodu vlastníckeho práva a k prechodu nebezpečenstva škody na tovare na kupujúceho dochádza až riadnym odovzdaním tovaru kupujúcemu.
- Ak sa v priebehu realizácie výrazne zmenia finančné pomery Objednávateľa, Objednávateľ je oprávnený upravovať vecný rozsah plnenia predmetu zmluvy.

III. Cena a fakturačné podmienky

- Cena za tovar je stanovená v zmysle súťažných podkladov k podlimitnej zákazke a zákona NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhlášky MF SR č.87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
- Kupujúci sa zaväzuje zaplatiť po podpísaní preberacieho protokolu predávajúcemu cenu:

Č.	Laboratórna technika do BLC - nová Položka	Cena v €			
		Množstvo	bez DPH	DPH	s DPH
1	Zariadenie na meranie mechanickej odolnosti drevných peliet	1	12 900,00	2 580,00	15 480,00
2	Analyzátor spalín	1	4 350,00	870,00	5 220,00
3	Prenosný merač tepla	1	10 950,00	2 190,00	13 140,00
4	Elektronická plošinová váha do 200 kg	1	765,00	153,00	918,00
5	Merač vlhkosti peliet	1	1 650,00	330,00	1 980,00
6	Analyzátor vlhkosti drevných pilín a štiepky	1	4 750,00	950,00	5 700,00
7	Kalorimetrický systém na stanovenie spalného tepla a výhrevnosti tuhých a kvapalných látok	1	36 193,33	7 238,67	43 432,00
SPOLU			71 558,33	14 311,67	85 870,00

3. Kúpna cena je dohodnutá ako konečná. V cene sú započítané všetky náklady dodávateľa podľa tejto zmluvy. Cenou sa rozumie cena vrátane daní a ciel, komplexného zabezpečenia služieb spojených s dodaním tovaru, vrátane dopravy do miesta plnenia (náklady na dopravu, poistenie a ostatné náklady spojené s dodaním tovaru), montáže, uvedenia do prevádzky a vrátane vykonania predpredajného a záručného servisu tovaru.
4. Cenu za predmet tejto zmluvy uhradí kupujúci na základe faktúry po prebratí príslušnej sady tovaru. Splatnosť faktúry je **do 30 kalendárnych dní** od jej doručenia kupujúcemu a po odsúhlasení jej správnosti správcom programu.
5. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti stanovené platnými právnymi predpismi, inak je kupujúci oprávnený faktúru vrátiť. Lehota splatnosti začne v takom prípade plynúť od doručenia novej, správne vystavenej faktúry kupujúcemu.

IV. Sankcie

1. V prípade omeškania predávajúceho s dodaním tovaru a jeho riadnym odovzdaním kupujúcemu, je predávajúci povinný zaplatiť kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z dohodnutej ceny nedodaného tovaru za každý začatý deň omeškania.
2. Predávajúci sa zaväzuje, že umožní všetkým kontrolným subjektom, vrátane Úradu vlády Slovenskej republiky, Ministerstva financií Slovenskej republiky, Úradu pre finančný mechanizmus, Ministerstva zahraničných vecí Nórskeho kráľovstva, Výboru pre finančný mechanizmus, Úradu generálneho audítora Nórskeho kráľovstva a ďalším kontrolným orgánom a orgánom oprávneným na výkon kontroly v zmysle príslušných právnych predpisov SR, ako aj všetkým subjektom povereným týmito inštitúciami vykonať kontrolu dokladov súvisiacich s plnením tejto zmluvy, a to po celú dobu povinnej archivácie týchto dokumentov, určenou v súlade s platnými právnymi predpismi SR.
3. Ak nebudú dodržané podmienky úplného prístupu k účtovníctvu dodávateľa alebo sa preukáže, že pri získaní zákazky sa dodávateľ dopustil konania, ktoré je označené ako kolúzne správanie, alebo iným nedovoleným spôsobom ovplyvnil výber víťazného uchádzača, a to najmä v prípade ak bude prijímateľ povinný vrátiť poskytnutý projektový grant, dodávateľ sa zaväzuje zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 100 % z celkovej ceny zákazky.
4. Predávajúci je oprávnený zmeniť subdodávateľa počas trvania Zmluvy, pričom subdodávateľ, ktorého sa návrh na zmenu týka, musí spĺňať podmienky podľa § 26 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní. Predávajúci je povinný kupujúcemu najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom subdodávateľ začne plniť predmet Zmluvy, predložiť písomné oznámenie o zmene subdodávateľa, ktoré bude obsahovať minimálne: podiel zákazky, ktorý má dodávateľ v úmysle zadať subdodávateľovi, identifikačné údaje navrhovaného subdodávateľa a čestné vyhlásenie predávajúceho, že navrhovaný subdodávateľ spĺňa podmienky podľa § 26 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní. V prípade, ak predávajúci nespĺní voči kupujúcemu svoju oznamovaciu povinnosť, kupujúci je oprávnený požadovať od predávajúceho zmluvnú pokutu vo výške 5 % z celkovej ceny predmetu zmluvy.

V. Záruka

1. Ak nie je uvedené inak, preberá predávajúci záruku za akosť tovaru v zmysle príslušných zákonných ustanovení. Predávajúci poskytuje záruku na tovar **po dobu 3 rokov**.

2. Ak sa počas záruky vyskytnú na tovare vady, nedostatky alebo chyby, za ktoré kupujúci nezodpovedá, zaväzuje sa predávajúci tieto nedostatky odstrániť **do 10 dní od ich nahlásenia na svoje náklady.**

VI. Záverečné ustanovenia

1. Táto zmluva nadobudne platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť nasledujúci deň po zverejnení podľa zák. č. 546/2010 Z.z.
2. Kupujúci sa zaväzuje zverejniť zmluvu najneskôr do 7 dní odo dňa jej podpisu oboma zmluvnými stranami na web stránke objednávateľa www.biopel.sk.
3. **Zmluva ako aj jej prípadné dodatky, bude zverejnená na webom sídle správcu programu eeagrants.sk a norwaygrants.sk.**
4. Každá zo zmluvných strán bude oprávnená odstúpiť od tejto zmluvy, len ak druhá zmluvná strana nespĺní svoju povinnosť vyplývajúcu pre ňu z tejto zmluvy (podstatne poruší zmluvu podľa § 344 Obchodného zákonníka) ani v lehote 30 dní odo dňa, v ktorom po márnom uplynutí lehoty na dohodnuté plnenie bola druhou zmluvnou stranou k tomu písomne vyzvaná.
5. Pre odstúpenie od tejto zmluvy a práva a povinnosti zmluvných strán s tým súvisiace sa použijú ustanovenia § 344 až § 351 Obchodného zákonníka.
6. Uzatváranie dodatkov je možné len v súlade s § 10 a zákona č. 25/2006 Z. z. v platnom znení.
7. Každá zmena alebo doplnok zmluvy sa musia vykonať písomnou formou a musia byť schválené oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán formou písomného dodatku ku zmluve.
8. V prípade, že niektoré z ustanovení tejto zmluvy sa stane neplatným, zostáva platnosť ostatných ustanovení nedotknutá. Ak nastane takáto situácia, zmluvné strany sa písomne dohodnú na riešení, ktoré zachová kontext a účel daného ustanovenia.
9. Vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.
10. Táto zmluva je vyhotovená v 4 exemplároch. Každá strana dostane po 2 exemplároch.

V Kysuckom Lieskovci, dňa 8.8.2016

V Banskej Bystrici, dňa

Kupujúci:

BIOPEL, a. s.
Kysucký Lieskovec 743
23 34 Kysucký Lieskovec
IČO: 46 823 492
-2-

Ing. Janka Kasanická
predsedníčka predstavenstva

Predávajúci:

.....
Ing. Vladimír Kolárik
konateľ

Príloha: Špecifikácia

INTERTEC s.r.o.

sídlo: Hronská 6, Banská Bystrica 974 01
poštová adr.: ČSA 6, 974 01 B. Bystrica
IČO: 00692972 IČ DPH: SK2020451741

Príloha ku Kúpnej zmluve č. 38/2016:

Sada laboratórnej techniky bude pozostávať z nasledovných meracích zariadení:

1. Zariadenie na meranie mechanickej odolnosti drevných peliet

- Testovaný materiál budú drevné pelety
- Súlad s medzinárodným štandardom ISO 17225-2 alebo ekvivalentným platným štandardom pre drevné pelety (podrobnosti o štandardoch pre drevné pelety sú uvedené na: <http://www.enplus-pellets.eu/downloads/enplus-handbook/>)
- Záruka 3 roky

2. Analyzátor spalín

- Meranie pre všetky druhy palív – prístroj bude primárne slúžiť na meranie spalín z kotlov na spaľovanie drevných peliet (suché drevo)
- Merané veličiny: O₂, CO, NO_x, teplota, diferenčný tlak
- Životnosť kyslíkového senzora minimálne 5 rokov
- CO senzor rozsah 0 – 20 000 ppm
- NO senzor rozsah 0 – 2 000 ppm
- T vzduchu: -20 až + 200 °C
- T spalín: -20 až + 1 000 °C
- Ťah, tlak: 0 až +/- 50 hPa, Δp : +/- 130 hPa
- CO₂ vypočítané
- Lambda, ETA (0-110 %), komínová strata, rosný bod
- Prepočet jednotiek ppm, mg/m³
- Výstup: USB port, ukladanie dát na pamäťovú kartu
- Odberová sonda modulárna, kovová s termočlánkom, dĺžka 300 mm, flexibilná
- Sonda vrátane kondenzačnej nádoby a filtra
- Snímač teploty okolia
- Možnosť uchytenia prístroja na kotol pomocou magnetu
- Nabíjačka prístroja
- SW na spracovanie dát
- Kufor na prenos prístroja
- Návod na obsluhu, kalibračný protokol
- Sada náhradných filtrov do odberovej sondy – 10 ks
- Záruka 3 roky

3. Prenosný merač tepla

- Prenosný ultrazvukový merač tepla pre meranie prietoku kvapaliny v potrubí ako i množstva dodávanej energie (tepla) vo vykurovacích sústavách
- Vhodný pre všetky druhy potrubia (ocelové, plastové, medené a pod)
- Vysoká presnosť pri nízkych ako i vysokých rýchlostiach prietoku kvapaliny
- Prenosný, ľahko použiteľný, rýchla montáž i v komplikovaných podmienkach
- Vode a prachotesné prevedenie prístroja (IP 65)
- Výdrž akumulátora minimálne 14 hodín merania
- Integrovaný datalogger nameraných hodnôt, kapacita minimálne 100.000 nameraných hodnôt

- Výstup pre spojenie s PC vrátane inštalačného SW
- Automatické načítanie kalibračných dát, rýchla detekcia zapojených snímačov
- Rýchle a jednoduché nastavenie
- Škála dimenzii meraných potrubí bude v rozsahu od DN 10 po DN 400
- Sonda na zisťovanie hrúbky steny potrubia
- Prístroj bude uložený v robustnom vodotesnom kufriku (IP 67) s kompletným príslušenstvom (prístroj, adaptér, snímače teploty, ultrazvukové sondy, upevňovacie komponenty, sonda na zisťovanie hrúbky potrubia, fixačný gél, snímač teploty okolia, inštalačné CD, manuál, meter, náradie pre upevnenie sondy)
- Záruka 3 roky

4. Elektronická plošinová váha

- Metrologický overiteľná plošinová váha
- Maximálna váživosť zariadenia v rozsahu 200 – 300 kg
- Výškovo nastaviteľné nožičky
- Indikátor s LED displejom umiestneným na stĺpiku
- Ochrana proti preťaženiu
- Rám z lakovanej ocele
- Plošina - nerezová oceľ
- Rozhranie RS 232 na prenos údajov do PC alebo tlačiarne
- Napájanie na sieť
- Záruka 3 roky

5. Merač vlhkosti peliet

- Profesionálny merač vlhkosti drevných peliet
- Rozsah merania: 3 – 20 % obsahu vody
- Presnosť 0,1 % obsahu vody
- Jednotka teploty °C
- Automatická kompenzácia teploty
- Funkcia datalog pre min. 10 000 záznamov
- Napájanie na sieť
- Software pre spracovanie dát v PC
- Príslušenstvo: USB modul, tlačiareň, kontrolný set pre overenie merania.
- Záruka 3 roky

6. Analyzátor vlhkosti drevných pilín a štiepok

- Plnoautomatický profesionálny analyzátor vlhkosti drevných pilín a štiepok
- Opakovateľnosť MC ± (hmotnosť vzorky): 0,05 %; 0,01 % (2 g; 10 g)
- Maximálna kapacita: 150 g
- 3 programy sušenia
- Metóda pamäte: 99
- Rozsah teplôt: 40 °C – 230 °C
- Záruka 3 roky

7. Kalorimetrický systém na stanovenie spalného tepla a výhrevnosti tuhých a kvapalných látok

- Metóda: izoperibolická, dynamická, ručná
- Dodávka pozostáva z nasledovných komponentov: meracia cela, rozkladná nádoba, kyslíková plniaca stanica
- napájanie adaptér 24 V
- Tabletovací lis
- Systém spĺňajúci štandardy: DIN 51900, ASTM D240, ASTM D5865, EN ISO 1928, ASTM D4809, ASTM D1989, ASTM D5468, ASTM E711 alebo ekvivalentným štandardom

Kompatibilné príslušenstvo:

- Tabletovací lis - zariadenie na výrobu tabliet lisovaním, priemer tablety vhodný pre kalorimeter
- Software ku kalorimetru: ovládanie kalorimetra, tlač a uchovávanie meracích protokolov, identifikácia a záznam vzoriek, vyhodnotenie kalibrácií, flexibilná správa údajov, prenos dát do programu Excel a Access, spracovanie údajov v programe Excel alebo ekvivalentný softvérom.
- Strižný mlyn so stojanom, spodným sitkom, univerzálnou násypkou a paralelným rotorom z nehrdzavejúcej oceli
- Teplovzdušná sušiareň s nútenou cirkuláciou vzduchu, mikroprocesorom riadenia a LCD displejom, teplotný rozsah od 5°C do 300°C, presnosť zobrazenia teploty 0,1°C, objem sušiarne minimálne 110 litrov.
- Analytické váhy s váživosťou 220 g, presnosť 0,1 mg, automatická interná kalibrácia, metrologicky overiteľná

V Kysuckom Lieskovci, dňa 09.08.2016

V Banskej Bystrici, dňa

Kupujúci:

BIOPEL, a. s.
Kysucký Lieskovec 743
123 34 Kysucký Lieskovec
IČO: 46 823 492
-2-

.....
Ing. Janka Kasanická
predsedníčka predstavenstva

Predávajúci:

.....
Ing. Vladimír Kolárik
konateľ

INTERTEC s.r.o.

sídlo: Hronská 6, Banská Bystrica 974 01
poštová adr.: ČSA 6, 974 01 B. Bystrica
IČO: 00692972 IČ DPH: SK2020451741