

Poistná zmluva

č. 8003041617

ČSOB Poist'ovňa, a.s., Vajnorská 100/B, 831 04 Bratislava, Slovenská republika
Zapísaná v OR OS Bratislava I., odd. Sa, vl. č. 444/B
IČO: 31 325 416
Poštová adresa: P. O. Box 20, 820 09 Bratislava 29
Tel.: 02/ 48248 200 Fax: 02/ 43330 605
zastúpený: Renáta Ďuroňová, manažérka podnikateľských rizík
(ďalej len „poist'ovateľ“)

a

Slovenská technická univerzita v Bratislave, Vazovova 5, 812 43 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 00 397 687 IČ pre DPH: SK2020845255
Tel.: 0918 669 103
zastúpený: doc. Ing. Robert Redhammer PhD., rektor
(ďalej len „poistník“)

Osoba oprávnená konať v mene poistníka:

doc. Ing. Robert Redhammer PhD.
rodné číslo:
adresa trvalého pobytu:
štátna príslušnosť: SR
druh a číslo dokladu totožnosti:

uzavreli

podľa § 788 a nasl. **Občianskeho zákonníka** (ďalej len „OZ“) túto poistnú zmluvu (ďalej len „zmluva“), ktorá spolu so **Všeobecnými poistnými podmienkami** poist'ovateľa [Všeobecná časť (ďalej len „VPP 07/2008“), Osobitná časť - Živelné poistenie (ďalej len „ZVL 07/2008“), Osobitná časť - Poistenie pre prípad odcudzenia vecí (ďalej len „ODV 07/2008“)], tvoria neoddeliteľný celok.

1. **Účinnosť poistenia: od 7.11.2011 00:00 hod. na dobu neurčitú.** Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu zmluvnými stranami a účinnosť dňom 7.11.2011.
2. Dojednáva sa poistenie: Živelné poistenie,
Poistenie pre prípad odcudzenia vecí.
3. Poistné sumy stanovuje poistník.
4. Správcom tejto zmluvy je Renáta Ďuroňová, tel. č. 02/ 48 24 83 60, fax 02/ 43 33 06 05.
5. Poisteným sa pre účely tejto zmluvy rozumie poistník.

Článok I. Rozsah poistenia

1. Živelné poistenie

Poistné podmienky: VPP 07/2008 a ZVL 07/2008.

Rozsah poistného krytia na riziko:

- A. FLEXA (požiar, výbuch, úder blesku, náraz alebo zrútenie pilotovaného lietajúceho telesa, jeho časti alebo jeho nákladu),
- B. Doplnkové živelné riziká:
- víchrica, krupobitie,
 - zosúvanie pôdy, zrútenie skál alebo zeminy, ak k tomu nedošlo v súvislosti s priemyselnou alebo stavebnou prevádzkou (poisťovateľ nie je povinný poskytovať plnenie za praskliny a trhliny na veciach, vzniknutých z pohybu zemskej kôry alebo z dôvodu podkopania, pokiaľ nejde o zemetrasenie),
 - zosúvanie alebo zrútenie lavín,
 - pád stromov, stožiarov a iných predmetov, ak nie sú súčasťou poškodenej poistenej veci,
 - zemetrasenie dosahujúce aspoň 5. stupeň intenzitnej stupnice zemetrasenia MSK-64,
 - tiaž snehu alebo námrazy, ak je poistenou vecou budova,
 - náraz vozidla,
 - dym,
 - nadzvuková vlna,
 - náhodné a náhle poškodenie alebo zničenie veci kvapalinou unikajúcou z vodovodného zariadenia,
- C. záplava, povodeň.

Predmet a miesto poistenia:

Poisťujú sa účtovne evidované veci (huteľný majetok) pre projekt Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov (ENERGOS), ITMS 26240220028, uvedené v tomto bode pod poradovým číslom (P. č.) 1 - 2, ktoré sú vo vlastníctve poisteného alebo ktoré poisťník oprávnené užíva na základe zmluvného vzťahu. Poistenie vlastných vecí sa uzatvára na novú hodnotu, pokiaľ nie je ďalej v tejto poistnej zmluve dohodnuté inak.

Poistenie sa dojednáva pre:

P. č.	Poistené veci	Miesto poistenia	Poistné riziko	Poistná suma v Eur	Spoluúčasť v Eur
1	zariadenie experimentálneho pracoviska na monitorovanie a vyhodnocovanie vplyvu obnoviteľných zdrojov na kvalitatívne parametre elektrickej siete a jej zariadení na Slovensku (zoznam poistených vecí tvorí prílohu č. 1 tejto poistnej zmluvy – v zmysle FA číslo 318008998)	LVN KEE FEI STU Technická 5 821 04 Bratislava	A,B,C	1 174 136,40 Eur	165,97 Eur
2	zariadenie experimentálneho pracoviska na monitorovanie a vyhodnocovanie vplyvu obnoviteľných zdrojov na kvalitatívne parametre elektrickej siete a jej zariadení na Slovensku (zoznam poistených vecí tvorí prílohu č. 2 tejto poistnej zmluvy – v zmysle FA číslo 318010671)	LVN KEE FEI STU Technická 5 821 04 Bratislava	A,B,C	265 476,00 Eur	165,97 Eur

Limity poistného plnenia:

Pre prípad poškodenia veci víchrinou sa dojednáva poistenie pre všetky predmety poistenia s ročným limitom poistného plnenia pre jednu a všetky poistné udalosti vo výške 3 350 000,00 Eur.

Pre prípad poškodenia veci záplavou a povodňou sa dojednáva poistenie pre všetky predmety poistenia s ročným limitom poistného plnenia pre jednu a všetky poistné udalosti vo výške 10% z poistnej sumy, pričom tento percentuálny limit je ohraničený maximálnou výškou poistného plnenia 3 350 000,00 Eur.

Pre prípad poškodenia veci doplnkovými živelnými rizikami okrem rizika záplavy, povodne a víchrice sa dojednáva poistenie pre všetky predmety poistenia s ročným limitom poistného plnenia pre jednu a všetky poistné udalosti vo výške 10 000 000,00 Eur.

2. Poistenie pre prípad odcudzenia vecí

Poistné podmienky: VPP 07/2008 a ODV 07/2008.

Rozsah poistného krytia na riziko:

- A. odcudzenie vecí krádežou vlámaním alebo lúpežným prepadnutím a poškodenie alebo zničenie poistenej veci konaním páchatela, ktoré smerovalo k odcudzeniu poistenej veci,
- B. úmyselné poškodzovanie cudzej veci – vandalizmus.

Predmet a miesto poistenia:

Poistujú sa účtovne evidované veci (hnuteľný majetok) pre projekt Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov (ENERGOS), ITMS 26240220028, uvedené v tomto bode pod poradovým číslom (P. č.) 1 - 2, ktoré sú vo vlastníctve poisteného alebo ktoré poistník oprávnené užíva na základe zmluvného vzťahu. Poistenie vlastných vecí sa uzatvára na novú hodnotu, pokiaľ nie je ďalej v tejto poistnej zmluve dohodnuté inak.

Poistenie sa dojednáva pre:

P. č.	Poistené veci	Miesto poistenia	Poistné riziko	Poistná suma v Eur	Spoluúčasť v Eur
1	zariadenie experimentálneho pracoviska na monitorovanie a vyhodnocovanie vplyvu obnoviteľných zdrojov na kvalitatívne parametre elektrickej siete a jej zariadení na Slovensku (zoznam poistených vecí tvorí prílohu č. 1 tejto poistnej zmluvy – v zmysle FA číslo 318008998)	LVN KEE FEI STU Technická 5 821 04 Bratislava	A	1 174 136,40 Eur	165,97 Eur
			B	11 741,36 Eur	10 %, min. 165,97 Eur
2	zariadenie experimentálneho pracoviska na monitorovanie a vyhodnocovanie vplyvu obnoviteľných zdrojov na kvalitatívne parametre elektrickej siete a jej zariadení na Slovensku (zoznam poistených vecí tvorí prílohu č. 2 tejto poistnej zmluvy – v zmysle FA číslo 318010671)	LVN KEE FEI STU Technická 5 821 04 Bratislava	A	265 476,00 Eur	165,97 Eur
			B	2 654,76 Eur	10 %, min. 165,97 Eur

Poistenie vecí uvedených pod P. č. 1 a 2 sa dojednávajú na prvé riziko.

Pre poistenie vecí uvedených v Článku I. Rozsah poistenia, bod 2. Poistenie pre prípad odcudzenia vecí, pod P. č. 1 a 2 tejto zmluvy sa dojednáva, že poistenie sa vzťahuje iba na predmety zabezpečené v súlade so spôsobmi zabezpečenia pre prípad odcudzenia predpísanými pre dojednanú výšku poistnej sumy, ktoré sú uvedené v prílohe č. 3 tejto zmluvy a sú jej nedeliteľnou súčasťou. Plnenie poisťovateľa pre prípad odcudzenia vecí je obmedzené poistnou sumou zodpovedajúcou spôsobu zabezpečenia v čase poistnej udalosti podľa prílohy „Spôsoby zabezpečenia pre prípad odcudzenia predpísané pre dojednanú výšku poistnej sumy“.

Pre poistenie vecí uvedených v tomto bode sa dojednáva, že poistenie sa vzťahuje iba na škody, ktoré boli vyšetrené políciou.

Osobitné dojednania:

Na rozdiel od prílohy č. 3 tejto zmluvy sa dojednáva, že podmienkou vzniku práva na plnenie poistených vecí uvedených v Článku I. Rozsah poistenia, bod 2. Poistenie pre prípad odcudzenia vecí, pod P. č. 1 a 2 tejto poistnej zmluvy je, že dvere do miestnosti musia byť uzamknuté funkčným zámkom s bezpečnostnou cylindrickou vložkou a bezpečnostným štítom chrániacim bezpečnostnú cylindrickú vložku aj voči odvrtaniu.

Okná musia byť uzatvorené z vnútornej strany miestnosti tak, že ich nie je možné z vonku otvoriť bez ich mechanického poškodenia alebo zničenia.

Článok II. Hlásenie škodovej udalosti

Poistník je povinný vznik škodovej udalosti nahlásiť bez zbytočného odkladu v súlade s VPP 07/2008 na ktorúkoľvek z nižšie uvedených adries:

Ústredie	Regionálne centrum
ČSOB Poistovňa, a.s. Call centrum likvidácie 0850 311 312 (T-Com) 0912 611 612 (T-Mobile) 0906 330 330 (Orange)	ČSOB Poistovňa, a.s. Likvidácia poistných udalostí Bojnická 3, 831 04 Bratislava, Fax: 02 / 444 614 48 Revolučná 2, 010 01 Žilina, Fax: 041 / 50 78 951 Letná 27, 040 01 Košice, Fax: 055 / 62 33 862

Článok III. Poistné

Dojednáva sa, že:

- poistné podľa § 796 OZ je bežné,
- poistné za poistenie podľa Článku I. tejto zmluvy pozostáva z:

Poistenie:	Poistné:	Obchodná zľava v %	Poistné po zľave:
1. Flexa	850,81 Eur	40	511,06 Eur
2. Doplnkové živelné riziká vrátane vodovodných škôd	285,04 Eur	40	171,31 Eur
3. Záplava a povodeň	82,06 Eur	40	48,95 Eur
4. Poistenie pre prípad odcudzenia vecí	2 052,89 Eur	40	1 232,31 Eur
5. Poistenie vandalizmu	77,18 Eur	40	46,31 Eur
6. Celkové poistné za obdobie (jeden poistný rok - 12 mesiacov)	3 347,98 Eur	40	2 009,92 Eur

- poistným obdobím je poistný rok podľa VPP 07/2008,
- poisťovateľ poskytuje poistníkovi obchodnú zľavu vo výške špecifikovanej v písm. b) tohto článku,
- v prípade, že škodovosť za všetky poistné obdobia presiahne **50 %**, poisťovateľ má v ďalšom poistnom období právo obchodnú zľavu neposkytnúť,
- celkové poistné so zľavou je **2 009,92 Eur** a bude platené v ročných splátkach ku dňu **7.11.** bežného roka,
- poistné poukáže poistník príkazom k úhrade na účet poisťovateľa číslo 255015933/7500 variabilný symbol 8003041617. Poistné sa považuje za uhradené dňom pripísania na účet poisťovateľa.

Článok IV. Záverečné ustanovenia

- Po vzájomnej dohode zmluvných strán je možné zmenu ustanovení tejto zmluvy a zmenu rozsahu poistenia upraviť formou číslovaného písomného dodatku k zmluve.
- Poistník je povinný bez zbytočného odkladu písomne oznámiť poisťovateľovi vstup do likvidácie alebo vyhlásenie konkurzu na jeho majetok.
- Túto zmluvu môže v zmysle ustanovenia § 800 ods.2 OZ vypovedať každý z jej účastníkov do dvoch mesiacov po uzavretí zmluvy.

4. Poistník prehlasuje, že:
- bol oboznámený s obsahom poistnej zmluvy, zmluvnými dojednaniaми a poistnými podmienkami platnými a účinnými ku dňu uzavretia poistnej zmluvy, ktoré sú jej neoddeliteľnou súčasťou, s rozsahom nárokov z nej vyplývajúcich a súhlasí s jej uzavretím,
 - všetky údaje vrátane osobných údajov a odpovedí na písomné otázky poisťovateľa uvedené v poistnej zmluve týkajúce sa poistenia sú pravdivé a úplné,
 - je si vedomý následkov, ktoré môžu mať nepravdivé alebo neúplné odpovede na povinnosť poisťovateľa plniť,
 - bol poučený na základe zákona o ochrane osobných údajov v platnom znení o svojej povinnosti v zmysle zákona o poisťovníctve v platnom znení poskytnúť poisťovateľovi pre účel tohto poistenia svoje osobné údaje a súhlasí s ich spracúvaním v rozsahu podľa VPP 07/2008,
5. Okrem povinností stanovených všeobecne záväznými právnymi predpismi a príslušnými všeobecnými a osobitnými poistnými podmienkami sú poistník ako aj osoba, ktorá zastupuje poistníka na základe plnomocenstva povinní poskytnúť poisťovateľovi údaje a ich zmeny potrebné na jeho identifikáciu ako aj súčinnosť potrebnú na overenie jeho identifikácie podľa z. č. 297/2008 Z. z. o ochrane pred legalizáciou príjmov z trestnej činnosti a o ochrane pred financovaním terorizmu v znení neskorších právnych predpisov.
6. Poistník je povinný v prípade, že je politicky exponovanou osobou alebo tento jeho status zanikne, oznámiť túto skutočnosť poisťovateľovi, pričom politicky exponovanou osobou sa rozumie osoba definovaná v § 6 z. č. 297/2008 Z. z. o ochrane pred legalizáciou príjmov z trestnej činnosti a o ochrane pred financovaním terorizmu a o zmene a doplnení niektorých zákonov ako fyzická osoba, ktorá je vo významnej verejnej funkcii a nemá po dobu jej výkonu a po dobu jedného roka od skončenia výkonu významnej verejnej funkcie trvalý pobyt na území Slovenskej republiky.
- Politicky exponovanou osobou sa rozumie aj fyzická osoba s nasledovným vzťahom k osobe vo významnej verejnej funkcii:
- a) manžel, manželka alebo osoba, ktorá má podobné postavenie ako manžel alebo manželka osoby vo významnej verejnej funkcii,
 - b) dieťa, zať, nevesta
 - c) rodič.
- Významnou verejnou funkciou je podľa § 6 z. č. 297/2008 Z. z. o ochrane pred legalizáciou príjmov z trestnej činnosti a o ochrane pred financovaním terorizmu a o zmene a doplnení niektorých zákonov:
- a) hlava štátu, predseda vlády, podpredseda vlády, minister, vedúci ústredného orgánu štátnej správy, štátny tajomník alebo obdobný zástupca ministra,
 - b) poslanec zákonodarného zboru,
 - c) sudca najvyššieho súdu, sudca ústavného súdu alebo iných súdnych orgánov vyššieho stupňa, proti rozhodnutiu ktorých sa s výnimkou osobitných prípadov už nemožno odvolať,
 - d) člen dvora audítorov alebo rady centrálnej banky,
 - e) veľvyslanec, chargé d'affaires,
 - f) vysoko postavený príslušník ozbrojených síl,
 - g) člen riadiaceho orgánu, dozorného orgánu alebo kontrolného orgánu štátneho podniku alebo obchodnej spoločnosti patriacej do vlastníctva štátu, alebo
 - h) osoba v inej obdobnej funkcii vykonávanej v inštitúciách Európskej únie alebo v medzinárodných organizáciách.
7. Poistník svojim podpisom zmluvy potvrdzuje, že mu boli pred podpísaním návrhu zmluvy písomne poskytnuté informácie v zmysle § 37 ods. 3 zákona č. 8/2008 Z.z. o poisťovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 186/2009 Z. z. o finančnom sprostredkovaní a finančnom poradenstve a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
8. Poisťovateľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly / auditu / overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy, a to oprávnenými osobami, a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnené osoby na výkon kontroly / auditu / overovania na mieste sú najmä:
- a) Agentúra Ministerstva školstva pre štrukturálne fondy EÚ a ňou poverené osoby,
 - b) Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - c) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
 - d) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - e) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až d) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a ES.
 - f) Slovenská technická univerzita a ňou poverené osoby.
- Oprávnené osoby na výkon kontroly / auditu / overovania na mieste môžu vykonať kontrolu /audit / overovanie na mieste kedykoľvek od podpisu tejto zmluvy až do 31.3.2018. Uvedená doba sa predĺži v prípade, ak nastanú skutočnosti uvedené v článku 90 Nariadenia Rady (ES) č. 1083/2006 o čas trvania týchto skutočností. Úhrada bude vykonaná zo štrukturálnych fondov EÚ na základe predloženej faktúry bankovým prevodom na účet dodávateľa v ročných intervaloch. Lehota splatnosti faktúr bude 30 dní od preukázateľného doručenia faktúry do sídla poistníka. Faktúra musí spĺňať náležitosti účtovného dokladu. Vo faktúre musí byť uvedené číslo poistnej zmluvy, na základe ktorej bude faktúra vystavená, poistné obdobie na ktoré sa faktúra vzťahuje, názov projektu a jeho kód. V prípade, ak faktúra nebude v súlade s platnými právnymi predpismi a nebude obsahovať náležitosti podľa tohto odstavca, je to dôvod na odmietnutie faktúry a jej vrátenie na prepracovanie.

9. Táto zmluva obsahuje 7 strán a prílohy č. 1, 2 a 3, je vyhotovená v troch vyhotoveniach, z ktorých poistník obdrží jedno a poisťovateľ dve vyhotovenia.
10. Neoddeliteľnou súčasťou tejto poistnej zmluvy sú nasledovné prílohy:
– Príloha č. 3 – Spôsoby zabezpečenia pre prípad odcudzenia predpísané pre dojednanú výšku poistnej sumy.
Poistník svojím podpisom tejto poistnej zmluvy potvrdzuje, že vyššie uvedené prílohy tejto poistnej zmluvy prevzal a bol oboznámený s ich obsahom.
11. Zmluvné strany prehlasujú, že si túto zmluvu prečítali, že porozumeli jej obsahu, uzavreli ju slobodne, vážne, nie v tiesni, nie za nápadne nevýhodných podmienok a na znak súhlasu ju podpisujú.

V Bratislave dňa 28.10.2011

doc. Ing. Robert Redhammer PhD.

.....
odtlačok pečiatky a podpis poistníka
číslo a séria dokladu totožnosti:

V Bratislave dňa 28.10.2011

Renáta Ďuroňová

.....
odtlačok pečiatky a podpis poisťovateľa

SPÔSOBY ZABEZPEČENIA PRE PRÍPAD ODCUDZENIA PREDPÍSANÉ PRE DOJEDNANÚ VÝŠKU POISŤNEJ SUMY

Plnenie poisťovateľa pre prípad odcudzenia vecí je obmedzené poisťnou sumou zodpovedajúcou spôsobu zabezpečenia v čase poisťnej udalosti, tak ako je uvedené v nasledovných tabuľkách:

1 a) Hnuteľné veci bežného charakteru umiestnené v uzamknutých objektoch (budovách a halách)

Poisťná suma v Eur	Zabezpečenie vchodových dverí	Zabezpečenie objektu + preskl. častí (okná, výklady a ostatné otvory)
do 1 659,70	D1	O1
do 3 319,40	D2	O1
do 6 638,79	D2	O1 + O2
do 16 596,96	D4 alebo D3 + E1	O1 + O2 + O3 alebo O1 + E1
do 33 193,92	D4 + E1 alebo D3 + E1 + E2	O1 + O2 + O3 alebo O1 + E1 + E2
do 165 969,60	D4 + E1 + E2 alebo D3 + E1 + E3	O1 + O2 + O3 alebo O1 + E1 + E3
do 331 939,19	D4 + E1 + E3 alebo D4 + E1 + E2 + S3	O1 + O2 + O3 alebo O1 + E1 + E3 + S3
nad 331 939,19	D4 + E1 + E3 + S3 alebo D4 + E1 + E2 + S4 alebo D4 + E1 + E2 + S5 alebo D4 + E1 + E2 + S6	O1 + O2 + O3 alebo O1 + E1 + E3 + S4 alebo O1 + E1 + E3 + S5 alebo O1 + E1 + E3 + S6

1 b) Hnuteľné veci bežného charakteru, ktoré sú vzhľadom k svojmu objemu alebo vlastnostiam umiestnené na voľnom priestranstve mimo uzamknutý objekt (v areáli podniku, závodu, na stavenisku, na mieste montáže)

Poisťná suma v Eur	Zabezpečenie objektu
do 3 319,40	S1
do 33 193,92	S1 + S2
do 66 387,84	S1 + S3
do 165 969,60	S1 + S4 alebo S1 + S5
nad 165 969,60	S1 + E4 + S4 alebo S1 + E4 + S5 alebo S1 + S6

1 c) Hnuteľné veci bežného charakteru umiestnené vo výkladoch

Poisťná suma v Eur	Zabezpečenie výkladu objektu
do 3 319,40	O1 + O2
do 6 638,79	O1 + O2 + E1
do 16 596,96	O1 + O2 + E1 + E2
do 33 193,92	O1 + O2 + E1 + E3

Pri poisťnej sume nad 33 193,92 Eur musia byť poistené veci zabezpečené podľa špecifikácie uvedenej v článku I. poisťnej zmluvy.

1 d) Poistenie peňazí v registračnej pokladni

Poisťná suma v Eur	Zabezpečenie objektu
do 663,88	O1 + D2
do 1 659,70	O1 + O2 + D3

Pri poisťnej sume nad 1 659,70 Eur musia byť peniaze v registračnej pokladni zabezpečené podľa špecifikácie uvedenej v článku I. poisťnej zmluvy.

2) Peniaze, ceniny, cennosti a klenoty

Poisťná suma v Eur	Zabezpečenie vchodových dverí	Zabezpečenie objektu + preskl. častí (okná, výklady a ostatné otvory)	Zabezpečenie trezoru
do 331,94	D1	O1	T1
do 1 659,70	D2	O1	T2
do 3 319,40	D3	O1 + O2	T2
do 13 277,57	D4	O1 + O2 + O3	T3
do 24 895,44	D4 + E1	O1 + O2 + O3	T3
do 49 790,88	D4 + E1 + E2	O1 + O2 + O3	T4
do 99 581,76	D4 + E1 + E3	O1 + O2 + O3	T5
do 165 969,60	D4 + E1 + E3 + S3	O1 + O2 + O3	T6

Pri poisťnej sume nad 165 969,60 Eur a pri poistení zlatníctiev musia byť poistené veci zabezpečené podľa špecifikácie uvedenej v článku I. poisťnej zmluvy.

Preprava peňažných zásielok poslom

Poistná suma v Eur	Kód	Spôsob zabezpečenia prepravy
do 1 659,70	P1	poistník alebo iná, ním poverená osoba, vhodný kufrík alebo pevná taška
do 3 319,40	P2	poistník alebo ním poverená osoba vhodný kufrík s číselným kódom alebo uzamknutá pevná taška
do 6 638,79	P3	poistník alebo ním poverená osoba vybavená ochranným sprayom alebo elektrickým paralyzátorom, vhodný kufrík s číselným kódom alebo uzamknutá pevná taška, preprava uskutočnená v uzatvorenom vozidle
do 16 596,96	P4	poistník alebo ním poverená osoba vybavená ochranným sprayom alebo elektrickým paralyzátorom, atestovaný bezpečnostný kufrík alebo taška -variant 1 , preprava uskutočnená v uzatvorenom vozidle
do 33 193,92	P5	poistník alebo ním poverená osoba, atestovaný bezpečnostný kufrík alebo taška -variant 2, ďalšia osoba vybavená ochranným sprayom alebo elektrickým paralyzátorom a ozbrojená strelnou zbraňou, preprava uskutočnená v uzatvorenom vozidle
do 165 969,60	P6	poistník alebo ním poverená osoba, atestovaný bezpečnostný kufrík alebo taška -variant 3, ďalšie dve osoby, jedna vybavená ochranným sprayom alebo elektrickým paralyzátorom a druhá ozbrojená strelnou zbraňou, preprava uskutočnená v uzatvorenom vozidle

Pri poistnej sume nad 165 969,60 Eur musia byť poistené veci zabezpečené podľa špecifikácie uvedenej v článku I. poistnej zmluvy.

Preprava musí byť uskutočnená najbližšou alebo dohodnutou trasou z miesta určenia a nebude až do miesta určenia prerušená. Osoba prepravujúca peniaze sa považuje za posla iba vtedy, ak je staršia ako 18 rokov, fyzicky a duševne spôsobilá.

3) Stavebné súčasti objektov (budov, hál) konštrukčne upevnené na ich vonkajších obvodových stenách

Výška umiestnenia	Spôsob zabezpečenia
Dolné okraje konštrukčného upevnenia siahajúce do výšky 3,5 m (vrátane) nad úroveň okolitého terénu	Všetky konštrukčné upevnenia musia byť zabezpečené nerozoberateľnými spojmi (napr. závit matky zabezpečené tak, aby sa nedali kľúčom odmontovať, ale musia sa prerezať a pod.)
Dolné okraje konštrukčného upevnenia siahajúce nad výšku 3,5 m nad úroveň okolitého terénu	Konštrukčné upevnenia môžu byť vybavené rozoberateľnými spojmi.

SPÔSOBY ZABEZPEČENIA HNUTEĽNÝCH VECÍ A CENNOSTÍ PRE PRÍPAD ODCUDZENIA (KÓDY)

Kód	ZABEZPEČENIE VCHODOVÝCH DVERÍ OBJEKTU (MIESTNOSTÍ)
D1	Dvere uzamknuté funkčným zámkom (nie visiaticim), bežného typu s cylindrickou vložkou.
D2	Dvere uzamknuté funkčným zámkom s bezpečnostnou cylindrickou vložkou a bezpečnostným štítom a prídavným bezpečnostným zámkom.
D3	Dvere uzamknuté funkčným zámkom s bezpečnostnou cylindrickou vložkou a bezpečnostným štítom. V uzatvorenom stave musia byť zabezpečené proti vyveseniu. Rám dverí musí byť odolný proti roztlačeniu, ukotvený tak, aby ho nebolo možné uvoľniť bez mechanického poškodenia.
D4	Dvere musia spĺňať všetky tieto podmienky: 1. Uzamknuté funkčným zámkom s bezpečnostnou cylindrickou vložkou a bezpečnostným štítom chrániacim bezpečnostnú cylindrickú vložku aj voči odvrtaniu. 2. V uzatvorenom stave musia byť zabezpečené proti vyveseniu. 3. Bezpečnostné dvere s certifikátom štátnej akreditovanej skúšobne alebo dvere s konštrukciou: a) zabudovaná oceľová platňa hrúbky minimálne 2 mm alebo b) vystužené oceľovými prútmi prípadne iným profilom alebo c) iné s minimálne rovnakou odolnosťou proti prekonaniu ako je uvedené pod písm. a) a b). 4. Ak sú dvere slabšej konštrukcie ako je uvedené v D4 bode 3. (okrem presklených dverí) musia byť zabezpečené aj: a) priečnou alebo celoplošnou závorou uzamknutou bezpečnostným zámkom s cylindrickou vložkou alebo minimálne dvoma bezpečnostnými visiaticimi zámkami alebo b) mrežovými dverami s profilom min. 10 mm a s okami o max. rozmere 200 mm x 200 mm alebo s plochou oka max. 40000 mm ² , ktoré v uzatvorenom stave musia byť zabezpečené proti vyveseniu a sú uzamknuté bezpečnostným zámkom s cylindrickou vložkou alebo minimálne dvoma bezpečnostnými visiaticimi zámkami alebo c) funkčnou uzamykateľnou mrežovou roletou uzamknutou bezpečnostným zámkom s cylindrickou vložkou alebo minimálne dvoma bezpečnostnými visiaticimi zámkami. 5. Ak sú dvere slabšej konštrukcie ako je uvedené v D4 bode 3. (pretože sú presklené) musia byť zabezpečené aj: a) sklenenou výplňou z bezpečnostného skla, zabudovaného v ráme tak, že nemôže byť zvonku

	demontované ani vytlačené; rám, závesy a zámky dverí musia bez poškodenia zabezpečiť prenos síl pôsobiacich na bezpečnostné sklo až do jeho poškodenia alebo
	b) sklenenou výplňou s bezpečnostnou fóliou hrubou minimálne 250 mikróv alebo
	c) mrežovými dverami uzamknutými bezpečnostným zámkom s cylindrickou vložkou alebo minimálne dvoma bezpečnostnými visiacími zámkami alebo
	d) funkčnou uzamykateľnou mrežovou roletou uzamknutou bezpečnostným zámkom s cylindrickou vložkou alebo minimálne dvoma bezpečnostnými visiacími zámkami.

Kód	ZABEZPEČENIE OBJEKTU + JEHO PRESKLENÝCH ČASTÍ (OKNÁ, VÝKLADY A OSTATNÉ OTVORY)
O1	Okná a iné otvory uzatvorené z vnútornej strany miestnosti tak, že ich nie je možné z vonku otvoriť bez ich mechanického poškodenia alebo zničenia. Okná musia byť riadne zabezpečené uzatváracím mechanizmom.
O2	Okná a presklené otvory, ktoré sú umiestnené tak, že ich dolné okraje siahajú do výšky 3,5 m nad úroveň okolitého terénu, musia byť zabezpečené jedným z ďalej uvedených mechanických spôsobov alebo ich kombináciou: <ul style="list-style-type: none"> a) sklenená výplň z bezpečnostného skla, zabudované v ráme tak, že nemôže byť zvonku demontované ani vytlačené; rám, závesy a zámky okna musia bez poškodenia zabezpečiť prenos síl pôsobiacich na bezpečnostné sklo až do jeho poškodenia, b) sklenená výplň s bezpečnostnou fóliou hrubou minimálne 250 mikróv, c) funkčná kovová mreža pevne ukotvená v obvodovej stene minimálne v štyroch bodoch, z vonkajšej strany nedemontovateľná, s profilom min. 10 mm a s okami o max. rozmere 200 mm x 200 mm alebo s plochou oka max. 40000 mm² d) funkčná uzamykateľná mrežová roleta uzamknutá bezpečnostným zámkom s cylindrickou vložkou alebo minimálne dvoma bezpečnostnými visiacími zámkami.
O3	Ostatné otvory (vetracie, šachtové, stropné a iné) musia byť uzatvorené funkčnou kovovou mrežou s profilom min. 10 mm a s okami o max. rozmere 200 mm x 200 mm alebo oceľovou platňou min. 3 mm hrubou, z vnútornej strany riadne zabezpečené uzatváracím mechanizmom.

Kód	ZABEZPEČENIE TREZORU
T1	uzamknutá schránka v bezpečnostnej triede 0.
T2	uzamknutý trezor s hmotnosťou nad 100kg v bezpečnostnej triede I.
T3	uzamknutý trezor s hmotnosťou nad 200kg v bezpečnostnej triede II.
T4	uzamknutý trezor s hmotnosťou nad 300kg v bezpečnostnej triede III.
T5	uzamknutý trezor v bezpečnostnej triede IV.
T6	uzamknutý trezor v bezpečnostnej triede V.

Kód	ELEKTRONICKÉ ZABEZPEČOVACIE ZARIADENIE
E1	Elektronické zabezpečovacie zariadenie chrániace objekt proti narušeniu komplexnou plášťovou ochranou alebo komplexnou priestorovou ochranou s lokálnym vývodom zvukového signálu do miestností alebo na fasádu budovy smerom do ulice alebo k obývaným štvrtiam (podľa typu a umiestnenia objektu). Komplexná priestorová ochrana môže byť nahradená alarmovými pascami a prekážkovými zónami.
E2	Elektronické zabezpečovacie zariadenie chrániace objekt proti narušeniu komplexnou plášťovou ochranou alebo komplexnou priestorovou ochranou so systémom samočinného prenosu telefonickej informácie na min. 3 telefónne čísla pevnej alebo mobilnej linky pri narušení chráneného objektu. Komplexná priestorová ochrana môže byť nahradená alarmovými pascami a prekážkovými zónami.
E3	Elektronické zabezpečovacie zariadenie chrániace objekt proti narušeniu komplexnou plášťovou a komplexnou priestorovou ochranou so systémom okamžitého prenosu signálu na pult centrálnej ochrany pri narušení chráneného objektu.
E4	Elektronické zabezpečovacie zariadenie pre vonkajšiu obvodovú ochranu (pre oplotenie) so systémom okamžitého prenosu signálu na pult centrálnej ochrany pri narušení chráneného objektu.

Kód	STRÁŽNA SLUŽBA
S1	Objekt ohradený funkčným oplotením minimálnej výšky 180 cm s uzamknutými vstupnými otvormi. Objekt musí byť v noci trvale osvetlený.
S2	Objekt nepretržite strážený minimálne jednočlennou strážnou službou alebo vrátnikom, ktorý v čase mimo prevádzky má povinnosti strážnej služby.
S3	Objekt nepretržite strážený minimálne jednočlennou ozbrojenou strážnou službou alebo vrátnikom, ktorý v čase mimo prevádzky má povinnosti ozbrojenej strážnej služby.
S4	Objekt nepretržite strážený minimálne dvojčlennou ozbrojenou strážnou službou so služobným psom.
S5	Objekt nepretržite strážený minimálne dvojčlennou ozbrojenou strážnou službou. Výkon strážnej služby je zabezpečovaný aj systémom elektronickej kontroly a podpory.
S6	Objekt nepretržite strážený minimálne dvojčlennou ozbrojenou strážnou službou. Výkon strážnej služby je zabezpečovaný aj kamerovým monitorovacím systémom.

Výklad pojmov

1. **Bezpečnostná cylindrická vložka** je cylindrická vložka s certifikátom štátom akreditovanej skúšobne.
2. **Atestovaný bezpečnostný kufřík alebo taška (ďalej bezpečnostná batožina)** slúžia na bezpečný prenos peňazí, šperkov, cenných dokumentov, alebo iných cenností. Každá bezpečnostná batožina musí obsahovať bezpečnostný systém, ktorý v prípade prepadu upozorní okolie. Všetky bezpečnostné systémy používané v bezpečnostných batožinách musia byť atestované Kriministickým ústavom SR.
Variant 1 – systém obsahuje kódový zámok alebo zámok na kľúč, sirénu
Variant 2 – systém obsahuje kódový zámok alebo zámok na kľúč, sirénu, dymovnicu
Variant 3 – systém obsahuje kódový zámok alebo zámok na kľúč, sirénu, dymovnicu, vnútorný farbiaci modul
3. **Bezpečnostné sklo** – je sklo inštalované oprávnenou organizáciou a jeho kvalita je doložená certifikátom.
4. **Bezpečnostný štít** je zvonka nedemontovateľná ochrana bezpečnostnej cylindrickej vložky pred jej rozlomením.
5. **Čas prevádzky** je časové rozmedzie (obdobie) začínajúce hodinu pred začiatkom času poskytovania služieb a končiace hodinu po ukončení času poskytovania služieb.
6. **Elektronická kontrola a podpora výkonu strážnej služby** slúži na evidenciu predpísaných pracovných úkonov vykonávaných strážnou službou, evidenciu vjazdov a výjazdov vozidiel cestnej, železničnej a vodnej dopravy z chránených priestorov.
7. **Elektronické zabezpečovacie zariadenie (EZZ)** je systém aktívnej ochrany objektu, miestnosti, veci pred vlámaním a krádežou, ktorý pri vzniku a zistení prvých príznakov rizika vlámania a krádeže okamžite o tom informuje svoje okolie, oprávnené alebo poverené osoby. EZZ sa považuje za funkčné, ak je v čase poistnej udalosti v prevádzkyschopnom stave bez zmenených alebo obmedzených výkonnostných a funkčných parametrov garantovaných výrobcom, je v činnosti a plní svoju funkciu. EZZ musí preukázateľne registrovať min. 150 udalostí s možnosťou výstupu na tlačiareň. Činnosť EZZ musí byť v okamihu výpadku elektrickej energie, okamžite automaticky zabezpečená prostredníctvom zálohového zdroja energie, tak že pri výpadku elektrickej energie zostáva v stave schopnom prevádzky minimálne počas:
 - 64 hodín, z toho 15 minút v stave poplachu, ak nie je výpadok napájania signalizovaný ako poplach v mieste trvalej obsluhy,
 - 16 hodín, z toho 15 minút v stave poplachu, ak je výpadok napájania signalizovaný ako poplach v mieste trvalej obsluhy - na pulte centralizovanej ochrany.Montáž, údržba a revízia musí byť vykonaná podľa technickej normy platnej v SR.
8. **Kamerový monitorovací systém** je systém slúžiaci na priebežné sledovanie objektu, miestnosti, veci pred vlámaním a krádežou, so stálym sledovaním poverenou osobou a so zaznamenávaním udalostí.
9. **Konštrukčné upevnenie** je rozoberateľné alebo nerozoberateľné pevné spojenie poisťovanej veci so stavbou.
10. **Nerozoberateľný spoj** je také spojenie, keď poistenú vec nejde odcudziť bez jeho deštruktívneho narušenia.
11. **Ozbrojená strážna služba** je nabitou strelnou zbraňou ozbrojená, pravidelne v profesii školená a cvičená osoba, ktorá je fyzicky schopná, duševne spôsobilá a zmluvne zaviazaná vykonávať ochranu zvereného majetku pred vlámaním alebo krádežou počas určenej doby stanoveným spôsobom.
12. **Peniaze v pokladni** sú platné tuzemské a zahraničné peniaze a ceniny uložené v uzamknutej registračnej pokladni.
13. **Poverená osoba** je zamestnanec poisteného alebo osoba zmluvne poverená poisťníkom na ochranu poisteného majetku.
14. **Preprava** je okamih od prevzatia do odovzdania prepravovaného obsahu.
15. **Prídavný bezpečnostný zámok** je ďalší, obvykle vrchný zámok, ktorý znásobuje čas na prekonanie dverí. Musí byť odolný voči prerazeniu dverami.
16. **Pult centrálnej ochrany (PCO)** je nepretržite obsluhované zariadenie. PCO prijíma hlásenia od EZZ, zobrazuje, potvrdzuje, archivuje poplachové informácie a zaisťuje zásah v mieste stráženého (poisteného) priestoru.
17. **Rozoberateľný spoj** je také spojenie, ktoré je možné rozobrať bez jeho deštruktívneho narušenia.
18. **Sejf** – je bezpečnostná schránka v trezore, slúžiaca na úschovu vnútri uložených hodnôt.
19. **Služobný pes** je pes spôsobilý pre strážnu službu s osvedčením o absolvovaní príslušného výcviku.
20. **Stavebné súčasti objektov.** Jedná sa o technické a technologické vybavenie objektov (zariadenia) - klimatizačné jednotky, vzduchotechnické jednotky, markízy, komínové systémy, osvetľovacie zariadenia, reklamy a pod.
21. **Strážna služba** je pravidelne v profesii školená a cvičená osoba, ktorá je fyzicky schopná, duševne spôsobilá a zmluvne zaviazaná vykonávať ochranu zvereného majetku pred vlámaním alebo krádežou počas určenej doby stanoveným spôsobom.
22. **Tiesňové hlásiče** sú osobné tiesňové hlásiče poplachu, s ktorými disponuje oprávnená osoba počas prítomnosti v chránenom mieste poistenia a ktorých úlohou je signalizácia o napadnutí s prenosom signálu na pult centrálnej ochrany.
23. **Trezor** je osobitne upravená miestnosť alebo skriňa na bezpečnú úschovu vnútri uložených hodnôt. Pri hodnotení bezpečnosti trezorových zariadení je základným charakteristickým znakom ich prielomová odolnosť - t. j. stupeň bezpečnostnej ochrany uschovaného obsahu proti krádeži vlámaním, vyjadrená bezpečnostnou triedou stanovenou štátom akreditovanou skúšobňou podľa STN EN 1143-1 respektíve STN 96 7704. Trezor musí mať zodpovedajúci trezorový zámok, pričom tento zámok, resp. systém zámkov musí minimálne zodpovedať mechanickej odolnosti vlastnej skrине.
Za trezor nie je možné považovať ohňovzdornú skriňu, ktorej odolnosť proti vlámaniu je minimálna, aj keď má veľkú hmotnosť.
24. **Trezorový zámok** je uzamykací mechanizmus (uzamykací systém) nasledovnej konštrukcie: mechanický kľúčový zámok alebo mechanický kódový zámok alebo elektronický kľúčový zámok alebo elektronický kódový zámok.
25. **Uzamknutá miestnosť (objekt)** je miestnosť (objekt), ktorá má v čase neprítomnosti oprávnenej osoby uzamknuté všetky vstupy a uzatvorené všetky stavebné otvory v zmysle ustanovení Všeobecných poistných podmienok a poistnej zmluvy.

26. **Uzamknutá schránka** je každý skriňový objekt, ktorého konštrukcia je odolná proti násilnému vzniku do jeho vnútorného priestoru. Uzamknutá schránka musí byť pripevnená k stene alebo podlahe tak, že jej demontáž je možné vykonať iba po jej otvorení alebo jej hmotnosť alebo veľkosť musí znemožňovať jej odnesenie. Za schránku sa nepovažuje prenosná alebo príručná pokladnica, registračná pokladňa a s nimi porovnateľné schránky, ktoré možno odniesť bez toho, aby boli poškodené alebo zničené.
27. **Výklad, výkladná skriňa** je samostatný priestor uzavretý zo všetkých strán, ktorý je v príslušnej časti zasklený. Stavebne je súčasťou príslušných obchodných priestorov, minimálne jedna zasklená plocha je prístupná z verejného priestoru.
28. **Výkladný pult** je pult slúžiaci na predaj šperkov, klenotov, mincí a iných vecí, ktoré sú s nimi porovnateľné svojou cenou a povahou je samostatný priestor uzavretý zo všetkých strán, ktorý je v príslušnej časti zasklený a je umiestnený vo vnútornej časti obchodných priestorov.
29. **Zabezpečenie dverí proti vyveseniu** je také vzájomné osadenie zárubne a dverí, že uzatvorené dvere zapadajú do zárubne s minimálnou vôľou, zabraňujúcou pohybu dverí smerom nahor, pri ktorom by mohlo prísť k ich vyveseniu z pántov. Bezpečnostné dvere musia mať okrem tohto osadenia aj vlastné.

Schrack Technik s.r.o.

SK-83104, Vajnorská 137, Bratislava
Tel.: +421 2 49108109 Fax: +421 2 49108199

Strana: 1

F A K T Ú R A ČÍSLO 318008998

Adresa dodania tovaru:

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Technická 5
821 04 Bratislava

ODBERATEĽ

**SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Vazovova 5
812 43 Bratislava**

Dátum dodania...: 15/07/2011	Zákazka...: 318019394 / 600	IČO.....: 00397687
Dátum vystavenia: 15/07/2011	Číslo ZoD.: 17/26240220028/2011	IČ DPH..: SK2020845255
Dátum splatnosti: 12/11/2011	Objednávka: 9028/0081/11	Tel.....: +421 2/65425826
Forma úhrady....: Prevodný príkaz	ITMS kód...: 26240220028	Fax.....: +421 2/52499384
Doprava.....: výrobca	Názov proj: Efektívne riadenie výroby*	Zákazník: 600796

Pol.	Obj. číslo Popis	Množstvo dodané	MJ	Rezervované ks termín	Jednotková cena	Zlava 	JC po zlave	Spolu bez DPH
01	SKSA11402- Management server	1	KS		13.290,00		13.290,00	13.290,00
02	SKSA12006- WEB server	1	KS		15.059,00		15.059,00	15.059,00
03	SKSA17126- FTP-PQM server	1	KS		15.912,00		15.912,00	15.912,00
04	SKSA17127- Metering server	1	KS		35.787,00		35.787,00	35.787,00
05	SKSA17150- Database server	1	KS		40.883,00		40.883,00	40.883,00
06	SKSA17162- Rack a príslušenstvo vrátane Network switch	1	KS		39.390,00		39.390,00	39.390,00
08	SK1K101063 LANTIME M300/GPS Time Server	1	KS		4.071,00		4.071,00	4.071,00

PRENOS: 164.392,00

* Názov projektu: „Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov“

SCHRACK TECHNIK, s. r. o.

Ivánska cesta 10/C, 821 04 Bratislava

Internet: www.schrack.sk

Obchodné stredisko: Langsfeldova 2, SK-036 01 Martin

Telefón: +421 (43) 40 11 810-1, Fax: +421 (43) 40 11 898

Obchodné stredisko: Vajnorská 137, 831 04 Bratislava

Telefón: +421 (2) 49 108 101, Fax: +421 (2) 49 108 199

Spoločnosť zapísaná v OR OS Bratislava I, Oddiel Sro, VI. 67768/B

IČO: 316 10 919, IČ DPH: SK2020433734

Bankové spojenie: VÚB banka a.s. Martin, Č.úctu: 579 440 362 / 0200

IBAN: SK78 0200 0000 0005 7944 0362, SWIFT: SUBASKBX

Schrack Technik s.r.o.

SK-83104, Vajnorská 137, Bratislava
Tel.: +421 2 49108109 Fax: +421 2 49108199

Strana: 2

F A K T Ú R A ČÍSLA 318008998

Adresa dodania tovaru:

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Technická 5
821 04 Bratislava

ODBERATEĽ

**SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Vazovova 5
812 43 Bratislava**

Dátum dodania...: 15/07/2011	Zákazka...: 318019394 / 600	IČO.....: 00397687
Dátum vystavenia: 15/07/2011	Číslo ZoD.: 17/26240220028/2011	IČ DPH..: SK2020845255
Dátum splatnosti: 12/11/2011	Objednávka: 9028/0081/11	Tel.....: +421 2/65425826
Forma úhrady...: Prevodný príkaz	ITMS kód...: 26240220028	Fax.....: +421 2/52499384
Doprava.....: výrobca	Názov proj: Efektívne riadenie výroby*	Zákazník: 600796

Pol. Obj. číslo Popis	Množstvo MJ dodané	Rezervované ks termín	Jednotková cena	Zlava	JC po zlave	Spolu bez DPH
PRENOS:			164.392,00			
09 SKD-0049-- PC technika so zabezpečením	1 KS		29.915,00		29.915,00	29.915,00
10 SKSA17911- Systémový software centrály	1 KS		45.697,00		45.697,00	45.697,00
11 SKG-S-S08- Aplikačný SW centrály na meranie výkonu a spotreby elektrickej energie	1 KS		398.300,00		398.300,00	398.300,00
14 SKG-S-S10- Aplikačný SW centrály na meranie kvality elektrickej energie	1 KS		262.100,00		262.100,00	262.100,00
17 SKD-0089-- Stacionárny analyzátor EE	1 KS		10.687,00		10.687,00	10.687,00
PRENOS:			911.091,00			

* Názov projektu: „Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov“

SCHRACK TECHNIK, s. r. o.

Ivánska cesta 10/C, 821 04 Bratislava

Internet: www.schrack.sk

Obchodné stredisko: Langsfeldova 2, SK-036 01 Martin

Telefón: +421 (43) 40 11 810-1, Fax: +421 (43) 40 11 898

Obchodné stredisko: Vajnorská 137, 831 04 Bratislava

Telefón: +421 (2) 49 108 101, Fax: +421 (2) 49 108 199

Spoločnosť zapísaná v OR OS Bratislava I, Oddiel Sro, VI. 67768/B

IČO: 316 10 919, IČ DPH: SK2020433734

Bankové spojenie: VÚB banka a.s. Martin, Č.úctu: 579 440 362 / 0200

IBAN: SK78 0200 0000 0005 7944 0362, SWIFT: SUBASKBX

Schrack Technik s.r.o.

SK-83104, Vajnorská 137, Bratislava
Tel.: +421 2 49108109 Fax: +421 2 49108199

Strana: 3

F A K T Ú R A Č Í S L O 318008998

Adresa dodania tovaru:

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Technická 5
821 04 Bratislava

ODBERATEĽ

**SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Vazovova 5
812 43 Bratislava**

Dátum dodania...: 15/07/2011	Zákazka...: 318019394 / 600	IČO.....: 00397687
Dátum vystavenia: 15/07/2011	Číslo ZoD.: 17/26240220028/2011	IČ DPH...: SK2020845255
Dátum splatnosti: 12/11/2011	Objednávka: 9028/0081/11	Tel.....: +421 2/65425826
Forma úhrady....: Prevodný príkaz	ITMS kód...: 26240220028	Fax.....: +421 2/52499384
Doprava.....: výrobca	Názov proj: Efektívne riadenie výroby*	Zákazník: 600796

Pol.	Obj. číslo	Množstvo	MJ	Rezervované	Jednotková	Zlava	JC	Spolu
	Popis	dodané		ks termín	cena		po zlave	bez DPH
PRENOS:					911.091,00			
	vstupy 4U+4I							
19	SKG-0045-- 3-fázový elektromer s PLC kom	5	KS		204,00		204,00	1.020,00
20	SKG-0046-- 1-fázový elektromer s PLC kom	5	KS		165,00		165,00	825,00
21	SK761E0120 Ethn. multi. kom. zariadenie s rozhraním RS485 a udalostným vstupom	1	KS		407,00		407,00	407,00
24	SK761E012A Ethn. multi. kom. zariadenie s rozhraním RS485 a impulznými vstupmi	1	KS		509,00		509,00	509,00
27	SK761E111C Ethn. multi. kom. zariadenie	1	KS		407,00		407,00	407,00
PRENOS:					914.259,00			

* Názov projektu: „Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov“

SCHRACK TECHNIK, s. r. o.

Ivánska cesta 10/C, 821 04 Bratislava

Internet: www.schrack.sk

Obchodné stredisko: Langsfeldova 2, SK-036 01 Martin

Telefón: +421 (43) 40 11 810-1, Fax: +421 (43) 40 11 898

Obchodné stredisko: Vajnorská 137, 831 04 Bratislava

Telefón: +421 (2) 49 108 101, Fax: +421 (2) 49 108 199

Spoločnosť zapísaná v OR OS Bratislava I, Oddiel Sro, VI. 67768/B

IČO: 316 10 919, IČ DPH: SK2020433734

Bankové spojenie: VÚB banka a.s. Martin, Č.úctu: 579 440 362 / 0200

IBAN: SK78 0200 0000 0005 7944 0362, SWIFT: SUBASKBX

Schrack Technik s.r.o.

SK-83104, Vajnorská 137, Bratislava
Tel.: +421 2 49108109 Fax: +421 2 49108199

Strana: 4

F A K T Ú R A Č Í S L O 318008998

Adresa dodania tovaru:

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Technická 5
821 04 Bratislava

ODBERATEĽ

**SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Vazovova 5
812 43 Bratislava**

Dátum dodania...: 15/07/2011	Zákazka...: 318019394 / 600	IČO.....: 00397687
Dátum vystavenia: 15/07/2011	Číslo ZoD.: 17/26240220028/2011	IČ DPH...: SK2020845255
Dátum splatnosti: 12/11/2011	Objednávka: 9028/0081/11	Tel.....: +421 2/65425826
Forma úhrady....: Prevodný príkaz	ITMS kód...: 26240220028	Fax.....: +421 2/52499384
Doprava.....: výrobca	Názov proj: Efektívne riadenie výroby*	Zákazník: 600796

Pol. Obj. číslo Popis	Množstvo MJ	Rezervované ks termín	Jednotková cena	Zlava	JC po zlave	Spolu bez DPH	
		PRENOS:	914.259,00				
s rozhraním RS232 a impulznými vstupmi							
30	SKG-S-011-	2	KS	483,00		483,00	966,00
GSM/GPRS multi. kom. zariad. s rozhraním RS485 a udalostným vstupom							
33	SKG-S-011-	1	KS	445,00		445,00	445,00
GSM/GPRS multi. kom. zariad. s rozhraniami RS485 a RS232							
35	SK761E0121	1	KS	445,00		445,00	445,00
Ethn. multi. kom. zariadenie s podporou štandardu Mbus							
37	SK761G017A	1	KS	789,00		789,00	789,00
GSM/GPRS multifunkčné komunik.							

PRENOS: 916.904,00

* Názov projektu: „Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov“

SCHRACK TECHNIK, s. r. o.

Ivánska cesta 10/C, 821 04 Bratislava

Internet: www.schrack.sk

Obchodné stredisko: Langsfeldova 2, SK-036 01 Martin

Telefón: +421 (43) 40 11 810-1, Fax: +421 (43) 40 11 898

Obchodné stredisko: Vajnorská 137, 831 04 Bratislava

Telefón: +421 (2) 49 108 101, Fax: +421 (2) 49 108 199

Spoločnosť zapísaná v OR OS Bratislava I, Oddiel Sro, VI. 67768/B

IČO: 316 10 919, IČ DPH: SK2020433734

Bankové spojenie: VÚB banka a.s. Martin, Č.úctu: 579 440 362 / 0200

IBAN: SK78 0200 0000 0005 7944 0362, SWIFT: SUBASKBX

Schrack Technik s.r.o.

SK-83104, Vajnorská 137, Bratislava
Tel.: +421 2 49108109 Fax: +421 2 49108199

Strana: 5

F A K T Ú R A Č Í S L O 318008998

Adresa dodania tovaru:

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Technická 5
821 04 Bratislava

ODBERATEĽ

**SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Vazovova 5
812 43 Bratislava**

Dátum dodania...: 15/07/2011	Zákazka...: 318019394 / 600	IČO.....: 00397687
Dátum vystavenia: 15/07/2011	Číslo ZoD.: 17/26240220028/2011	IČ DPH...: SK2020845255
Dátum splatnosti: 12/11/2011	Objednávka: 9028/0081/11	Tel.....: +421 2/65425826
Forma úhrady....: Prevodný príkaz	ITMS kód...: 26240220028	Fax.....: +421 2/52499384
Doprava.....: výrobca	Názov proj: Efektívne riadenie výroby*	Zákazník: 600796

Pol. Obj. číslo Popis	Množstvo MJ	Rezervované ks termín	Jednotková cena	Zlava JC	Spolu bez DPH
		PRENOS:	916.904,00		
s rozhraním RS485 a s GPS modulom					
40	SKDC1000-- PLC Koncentrátor	1 KS	254,00	254,00	254,00
41	SKS205291- Osciloskop TDS2012C	1 KS	1.603,00	1.603,00	1.603,00
42	SKS205222- Osciloskop TDS3052C	1 KS	9.669,00	9.669,00	9.669,00
43	SKS205293- Scopometer OX7042B-C	2 KS	2.548,00	2.548,00	5.096,00
44	SKS200029S Spektrálny analyzátor	1 KS	7.634,00	7.634,00	7.634,00
45	SKS205289- Analyzátor Fluke 435	1 KS	8.109,00	8.109,00	8.109,00

PRENOS: 949.269,00

* Názov projektu: „Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov“

SCHRACK TECHNIK, s. r. o.

Ivánska cesta 10/C, 821 04 Bratislava

Internet: www.schrack.sk

Obchodné stredisko: Langsfeldova 2, SK-036 01 Martin

Telefón: +421 (43) 40 11 810-1, Fax: +421 (43) 40 11 898

Obchodné stredisko: Vajnorská 137, 831 04 Bratislava

Telefón: +421 (2) 49 108 101, Fax: +421 (2) 49 108 199

Spoločnosť zapísaná v OR OS Bratislava I, Oddiel Sro, VI. 67768/B

IČO: 316 10 919, IČ DPH: SK2020433734

Bankové spojenie: VÚB banka a.s. Martin, Č.úctu: 579 440 362 / 0200

IBAN: SK78 0200 0000 0005 7944 0362, SWIFT: SUBASKBX

Schrack Technik s.r.o.

SK-83104, Vajnorská 137, Bratislava
Tel.: +421 2 49108109 Fax: +421 2 49108199

Strana: 6

F A K T Ú R A Č Í S L O 318008998

Adresa dodania tovaru:

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Technická 5
821 04 Bratislava

ODBERATEĽ

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Vazovova 5
812 43 Bratislava

Dátum dodania...: 15/07/2011	Zákazka...: 318019394 / 600	IČO.....: 00397687
Dátum vystavenia: 15/07/2011	Číslo ZoD.: 17/26240220028/2011	IČ DPH..: SK2020845255
Dátum splatnosti: 12/11/2011	Objednávka: 9028/0081/11	Tel.....: +421 2/65425826
Forma úhrady....: Prevodný príkaz	ITMS kód...: 26240220028	Fax.....: +421 2/52499384
Doprava.....: výrobca	Názov proj: Efektívne riadenie výroby*	Zákazník: 600796

Pol. Obj. číslo Popis	Množstvo MJ dodané	Rezervované ks termín	Jednotková cena	ZIava JC po zlave	Spolu bez DPH
		PRENOS:	949.269,00		
47	SKS205514- Generátor signálu DG3061A	2 KS	1.527,00	1.527,00	3.054,00
48	SKS205292- Tepelná kamera Flir i50	1 KS	3.244,00	3.244,00	3.244,00
49	SK-S10USB- Opto hlava USB-1	5 KS	254,00	254,00	1.270,00
50	SK71100302 Param. adaptér pre Skalar USB	3 KS	51,00	51,00	153,00
51	MGF39000-- Analyzátor siete NA96 panelový výkonový analyzátor	3 KS	382,00	382,00	1.146,00
53	SKS205288- Kliešťový ampérmeter F07	1 KS	878,00	878,00	878,00
		PRENOS:	959.014,00		

* Názov projektu: „Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov“

SCHRACK TECHNIK, s. r. o.

Ivánska cesta 10/C, 821 04 Bratislava

Internet: www.schrack.sk

Obchodné stredisko: Langsfeldova 2, SK-036 01 Martin

Telefón: +421 (43) 40 11 810-1, Fax: +421 (43) 40 11 898

Obchodné stredisko: Vajnorská 137, 831 04 Bratislava

Telefón: +421 (2) 49 108 101, Fax: +421 (2) 49 108 199

Spoločnosť zapísaná v OR OS Bratislava I, Oddiel Sro, VI. 67768/B

IČO: 316 10 919, IČ DPH: SK2020433734

Bankové spojenie: VÚB banka a.s. Martin, Č.úctu: 579 440 362 / 0200

IBAN: SK78 0200 0000 0005 7944 0362, SWIFT: SUBASKBX

Schrack Technik s.r.o.

SK-83104, Vajnorská 137, Bratislava
Tel.: +421 2 49108109 Fax: +421 2 49108199

Strana: 7

F A K T Ú R A Č Í S L O 318008998

Adresa dodania tovaru:

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Technická 5
821 04 Bratislava

ODBERATEĽ

**SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Vazovova 5
812 43 Bratislava**

Dátum dodania...: 15/07/2011	Zákazka...: 318019394 / 600	IČO.....: 00397687
Dátum vystavenia: 15/07/2011	Číslo ZoD.: 17/26240220028/2011	IČ DPH..: SK2020845255
Dátum splatnosti: 12/11/2011	Objednávka: 9028/0081/11	Tel.....: +421 2/65425826
Forma úhrady....: Prevodný príkaz	ITMS kód...: 26240220028	Fax.....: +421 2/52499384
Doprava.....: výroba	Názov proj: Efektívne riadenie výroby*	Zákazník: 600796

Pol. Obj. číslo Popis	Množstvo MJ dodané	Rezervované ks termín	Jednotková cena	ZIava po zIave	JC	Spolu bez DPH
PRENOS:			959.014,00			
55	SKS205290- multimeter TRMS Stolový multimeter Fluke 8845A	3 KS		1.022,00	1.022,00	3.066,00
56	SKSA108030 Stolový wattmeter	1 KS		11.008,00	11.008,00	11.008,00
57	SKSA18871S Prúdové meniče do 3000A	2 KS		1.010,00	1.010,00	2.020,00
58	SKS200223- Oddeľovací transformátor	3 KS		203,00	203,00	609,00
59	SKD-0051-- Energy Logger 4000 SK	1 KS		64,00	64,00	64,00
61	SKS205294- Lux meter DT-8809A	1 KS		108,00	108,00	108,00
PRENOS:			975.889,00			

* Názov projektu: „Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov“

SCHRACK TECHNIK, s. r. o.

Ivánska cesta 10/C, 821 04 Bratislava

Internet: www.schrack.sk

Obchodné stredisko: Langsfeldova 2, SK-036 01 Martin

Telefón: +421 (43) 40 11 810-1, Fax: +421 (43) 40 11 898

Obchodné stredisko: Vajnorská 137, 831 04 Bratislava

Telefón: +421 (2) 49 108 101, Fax: +421 (2) 49 108 199

Spoločnosť zapísaná v OR OS Bratislava I, Oddiel Sro, VI. 67768/B

IČO: 316 10 919, IČ DPH: SK2020433734

Bankové spojenie: VÚB banka a.s. Martin, Č.úctu: 579 440 362 / 0200

IBAN: SK78 0200 0000 0005 7944 0362, SWIFT: SUBASKBX

Schrack Technik s.r.o.

SK-83104, Vajnorská 137, Bratislava
Tel.: +421 2 49108109 Fax: +421 2 49108199

Strana: 8

F A K T Ú R A ČÍSLA 318008998

Adresa dodania tovaru:

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Technická 5
821 04 Bratislava

ODBERATEĽ

**SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
v Bratislave
Vazovova 5
812 43 Bratislava**

Dátum dodania...: 15/07/2011	Zákazka...: 318019394 / 600	IČO.....: 00397687
Dátum vystavenia: 15/07/2011	Číslo ZoD.: 17/26240220028/2011	IČ DPH...: SK2020845255
Dátum splatnosti: 12/11/2011	Objednávka: 9028/0081/11	Tel.....: +421 2/65425826
Forma úhrady....: Prevodný príkaz	ITMS kód...: 26240220028	Fax.....: +421 2/52499384
Doprava.....: výrobca	Názov proj: Efektívne riadenie výroby*	Zákazník: 600796

Pol.	Obj.číslo Popis	Množstvo dodané	MJ 	Rezervované ks termín	Jednotková cena	Zlava 	JC po zlave	Spolu bez DPH
PRENOS:					975.889,00			
62	SKS205295- Teplomer digitálny DT-613	3	KS		57,00		57,00	171,00
63	SKD-0094-- PC na spracovanie údajov	3	KS		507,00		507,00	1.521,00
64	SKD-0093-- Netbook - prenosný	2	KS		433,00		433,00	866,00

Splatnosť:	Skonto:	Suma bez dane	EUR	978.447,00
do 12/11/2011	%: 1.174.136,40	DPH 20 %	EUR	195.689,40
do	%:	Spolu s DPH	EUR	1.174.136,40
do	%:			

Pokiaľ nie je uvedené inak, majú tovary na tejto faktúre preferenčný pôvod v EÚ. Ako variabilný symbol používajte číslo faktúry.

* Názov projektu: „Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov“

Tovar prevzal dňa :
Podpis, pečiatka/ČOP:

SCHRACK TECHNIK, s. r. o.

Ivánska cesta 10/C, 821 04 Bratislava

Internet: www.schrack.sk

Obchodné stredisko: Langsfeldova 2, SK-036 01 Martin

Telefón: +421 (43) 40 11 810-1, Fax: +421 (43) 40 11 898

Obchodné stredisko: Vajnorská 137, 831 04 Bratislava

Telefón: +421 (2) 49 108 101, Fax: +421 (2) 49 108 199

Spoločnosť zapísaná v OR OS Bratislava I, Oddiel Sro, VI. 67768/B

IČO: 316 10 919, IČ DPH: SK2020433734

Bankové spojenie: VÚB banka a.s. Martin, Č.úctu: 579 440 362 / 0200

IBAN: SK78 0200 0000 0005 7944 0362, SWIFT: SUBASKBX

Schrack Technik s.r.o.

SK-83104, Vajnorská 137, Bratislava
Tel.: +421 2 49108109 Fax: +421 2 49108199

Strana: 1

F A K T Ú R A Č Í S L O 318010671

Adresa dodania tovaru:

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
UNIVERZITA
v Bratislave
Technická 5
821 04 Bratislava

ODBERATEĽ

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ
v Bratislave
Vazovova 5
812 43 Bratislava

Dátum dodania...: 17/08/2011	Zákazka...: 318022409 / 501	IČO.....: 00397687
Dátum vystavenia: 17/08/2011	Číslo ZoD.: 17/26240220028/2011	IČ DPH..: SK2020845255
Dátum splatnosti: 15/12/2011	Objednávka: 9028/0081/11	Tel.....: +421 2/65425826
Forma úhrady....: Prevodný príkaz	ITMS kód...: 26240220028	Fax.....: +421 2/52499384
Doprava.....: výrobca	Názov proj: Efektívne riadenie výroby*	Zákazník: 600796

Pol. Obj. číslo Popis	Množstvo MJ dodané	Rezervované ks termín	Jednotková cena	Zlava	JC po zlave	Spolu bez DPH
01 SKSA21410- Prenosný analyzátor 2x(4U+4I)	1 KS		22.080,00		22.080,00	22.080,00
02 SKSA21744- Prenosný analyzátor 4U+3x4I	1 KS		25.310,00		25.310,00	25.310,00
03 SKSA63094- A/D karta	2 KS		1.273,00		1.273,00	2.546,00
04 SKSA53025- Modul pre prácu v nízkych tep.	2 KS		534,00		534,00	1.068,00
05 SKSA53031- GPS modul s optickým výstupom	2 KS		6.609,00		6.609,00	13.218,00
06 SKSA53131- Externý modul pre 16 dig. vst.	2 KS		3.117,00		3.117,00	6.234,00
07 SKSA63096- Prenosný analyzátor 4U+4I	1 KS		13.042,00		13.042,00	13.042,00
08 SKSA61044S Podpora SW a HW v analyzátor.	1 KS		38.168,00		38.168,00	38.168,00

PRENOS: 121.666,00

* Názov projektu: „Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov“

SCHRACK TECHNIK, s. r. o.

Ivánska cesta 10/C, 821 04 Bratislava

Internet: www.schrack.sk

Obchodné stredisko: Langsfeldova 2, SK-036 01 Martin

Telefón: +421 (43) 40 11 810-1, Fax: +421 (43) 40 11 898

Obchodné stredisko: Vajnorská 137, 831 04 Bratislava

Telefón: +421 (2) 49 108 101, Fax: +421 (2) 49 108 199

Spoločnosť zapísaná v OR OS Bratislava I, Oddiel Sro, VI. 67768/B

IČO: 316 10 919, IČ DPH: SK2020433734

Bankové spojenie: VÚB banka a.s. Martin, Č.úctu: 579 440 362 / 0200

IBAN: SK78 0200 0000 0005 7944 0362, SWIFT: SUBASKBX

Schrack Technik s.r.o.
SK-83104, Vajnorská 137, Bratislava
Tel.: +421 2 49108109 Fax: +421 2 49108199

Strana: 2

F A K T Ú R A Č Í S L O 318010671

Adresa dodania tovaru:

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
UNIVERZITA
v Bratislave
Technická 5
821 04 Bratislava

ODBERATEĽ

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ
v Bratislave
Vazovova 5
812 43 Bratislava

Dátum dodania...: 17/08/2011	Zákazka...: 318022409 / 501	IČO.....: 00397687
Dátum vystavenia: 17/08/2011	Číslo ZoD.: 17/26240220028/2011	IČ DPH..: SK2020845255
Dátum splatnosti: 15/12/2011	Objednávka: 9028/0081/11	Tel.....: +421 2/65425826
Forma úhrady....: Prevodný príkaz	ITMS kód...: 26240220028	Fax.....: +421 2/52499384
Doprava.....: výroba	Názov proj: Efektívne riadenie výroby*	Zákazník: 600796

Pol. Obj. číslo	Množstvo MJ	Rezervované	Jednotková	Zlava	JC	Spolu
Popis	dodané	ks termín	cena		po zlave	bez DPH

PRENOS: 121.666,00

09	SKSA18552- 4-kvadrantný elmer. tr.p. 0,2	2	KS	929,00		929,00	1.858,00
10	SKSA18648- 4-kvadrantný elmer. tr.p. 0,5	3	KS	344,00		344,00	1.032,00
11	SKSA19051- 4-kvadrantný elmer. tr.p. 1	5	KS	344,00		344,00	1.720,00
12	SKSA19239- 4-kvadrantný elmer. GPRS tr. 1	5	KS	636,00		636,00	3.180,00
13	SKSA19301- 4-kvadrantný elmer. ETHN tr. 1	5	KS	611,00		611,00	3.055,00
14	SKSA19302- 3-fázový elmer. s profily	5	KS	242,00		242,00	1.210,00
15	SKSA60018- 1-fázový elmer s mer. výkonu	5	KS	140,00		140,00	700,00

PRENOS: 134.421,00

* Názov projektu: „Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov“

SCHRACK TECHNIK, s. r. o.
Ivánska cesta 10/C, 821 04 Bratislava
Internet: www.schrack.sk
Obchodné stredisko: Langsfeldova 2, SK-036 01 Martin
Telefón: +421 (43) 40 11 810-1, Fax: +421 (43) 40 11 898
Obchodné stredisko: Vajnorská 137, 831 04 Bratislava
Telefón: +421 (2) 49 108 101, Fax: +421 (2) 49 108 199

Spoločnosť zapísaná v OR OS Bratislava I, Oddiel Sro, VI. 67768/B
IČO: 316 10 919, IČ DPH: SK2020433734
Bankové spojenie: VÚB banka a.s. Martin, Č.úctu: 579 440 362 / 0200
IBAN: SK78 0200 0000 0005 7944 0362, SWIFT: SUBASKBX

Schrack Technik s.r.o.
SK-83104, Vajnorská 137, Bratislava
Tel.: +421 2 49108109 Fax: +421 2 49108199

Strana: 3

F A K T Ú R A Č Í S L O 318010671

Adresa dodania tovaru:

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
UNIVERZITA
v Bratislave
Technická 5
821 04 Bratislava

ODBERATEĽ

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ
v Bratislave
Vazovova 5
812 43 Bratislava

Dátum dodania...: 17/08/2011	Zákazka...: 318022409 / 501	IČO.....: 00397687
Dátum vystavenia: 17/08/2011	Číslo ZoD.: 17/26240220028/2011	IČ DPH..: SK2020845255
Dátum splatnosti: 15/12/2011	Objednávka: 9028/0081/11	Tel.....: +421 2/65425826
Forma úhrady....: Prevodný príkaz	ITMS kód...: 26240220028	Fax.....: +421 2/52499384
Doprava.....: výroba	Názov proj: Efektívne riadenie výroby*	Zákazník: 600796

Pol. Obj. číslo	Množstvo MJ	Rezervované	Jednotková	Zlava	JC	Spolu
Popis	dodané	ks termín	cena		po zlave	bez DPH

PRENOS: 134.421,00

16	SKSA21063-	5	KS		146,00	146,00	730,00
	Elektronický elmer. s Mbus						
17	SKSA21095-	5	KS		146,00	146,00	730,00
	Impulzný elmer. s Mbus						
18	SKSA55726-	5	KS		242,00	242,00	1.210,00
	Elektronický elmer s LON Bus						
19	SKSA55725-	5	KS		242,00	242,00	1.210,00
	Impulzný elmer s LON Bus						
20	SKSA21097-	2	KS		399,00	399,00	798,00
	Rádiový koncentrátor						
21	SKS200300-	2	KS		609,00	609,00	1.218,00
	M-Bus prevodník úrovni PW20 koncentrátor						
23	SKSA63114-	1	KS		413,00	413,00	413,00
	Konvertor impulzov na Mbus						

PRENOS: 140.730,00

* Názov projektu: „Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov“

SCHRACK TECHNIK, s. r. o.
Ivánska cesta 10/C, 821 04 Bratislava
Internet: www.schrack.sk
Obchodné stredisko: Langsfeldova 2, SK-036 01 Martin
Telefón: +421 (43) 40 11 810-1, Fax: +421 (43) 40 11 898
Obchodné stredisko: Vajnorská 137, 831 04 Bratislava
Telefón: +421 (2) 49 108 101, Fax: +421 (2) 49 108 199

Spoločnosť zapísaná v OR OS Bratislava I, Oddiel Sro, VI. 67768/B
IČO: 316 10 919, IČ DPH: SK2020433734
Bankové spojenie: VÚB banka a.s. Martin, Č.úctu: 579 440 362 / 0200
IBAN: SK78 0200 0000 0005 7944 0362, SWIFT: SUBASKBX

Schrack Technik s.r.o.
SK-83104, Vajnorská 137, Bratislava
Tel.: +421 2 49108109 Fax: +421 2 49108199

Strana: 4

F A K T Ú R A Č Í S L O 318010671

Adresa dodania tovaru:

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
UNIVERZITA
v Bratislave
Technická 5
821 04 Bratislava

ODBERATEĽ

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ
v Bratislave
Vazovova 5
812 43 Bratislava

Dátum dodania...: 17/08/2011	Zákazka...: 318022409 / 501	IČO.....: 00397687
Dátum vystavenia: 17/08/2011	Číslo ZoD.: 17/26240220028/2011	IČ DPH..: SK2020845255
Dátum splatnosti: 15/12/2011	Objednávka: 9028/0081/11	Tel.....: +421 2/65425826
Forma úhrady....: Prevodný príkaz	ITMS kód...: 26240220028	Fax.....: +421 2/52499384
Doprava.....: výrobcu	Názov proj: Efektívne riadenie výroby*	Zákazník: 600796

Pol. Obj. číslo	Množstvo MJ	Rezervované	Jednotková	Zlava	JC	Spolu
Popis	dodané	ks termín	cena		po zlave	bez DPH

PRENOS: 140.730,00

24	SKSA63118- LON koncentrátor	2	KS		1.077,00	1.077,00	2.154,00
25	SKS010579- Trojfázový zdroj U/I 2500VA	1	KS		57.958,00	57.958,00	57.958,00
26	SKSA61034- Datalogger	2	KS		4.517,00	4.517,00	9.034,00
27	SKSA61026- Analyzátor siete (záznam)	1	KS		3.042,00	3.042,00	3.042,00
28	SKSA61324- Plynomer s imp. snímačom	2	KS		252,00	252,00	504,00
29	SKSA61326- Vodomer s imp. snímačom	2	KS		252,00	252,00	504,00
30	SKSA60020- Multimeter TRMS	3	KS		187,00	187,00	561,00

PRENOS: 214.487,00

* Názov projektu: „Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov“

SCHRACK TECHNIK, s. r. o.

Ivánska cesta 10/C, 821 04 Bratislava

Internet: www.schrack.sk

Obchodné stredisko: Langsfeldova 2, SK-036 01 Martin

Telefón: +421 (43) 40 11 810-1, Fax: +421 (43) 40 11 898

Obchodné stredisko: Vajnorská 137, 831 04 Bratislava

Telefón: +421 (2) 49 108 101, Fax: +421 (2) 49 108 199

Spoločnosť zapísaná v OR OS Bratislava I, Oddiel Sro, VI. 67768/B

IČO: 316 10 919, IČ DPH: SK2020433734

Bankové spojenie: VÚB banka a.s. Martin, Č.úctu: 579 440 362 / 0200

IBAN: SK78 0200 0000 0005 7944 0362, SWIFT: SUBASKBX

Schrack Technik s.r.o.
SK-83104, Vajnorská 137, Bratislava
Tel.: +421 2 49108109 Fax: +421 2 49108199

Strana: 6

F A K T Ú R A Č Í S L O 318010671

Adresa dodania tovaru:

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA
UNIVERZITA
v Bratislave
Technická 5
821 04 Bratislava

ODBERATEĽ

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ
v Bratislave
Vazovova 5
812 43 Bratislava

Dátum dodania...: 17/08/2011	Zákazka...: 318022409 / 501	IČO.....: 00397687
Dátum vystavenia: 17/08/2011	Číslo ZoD.: 17/26240220028/2011	IČ DPH..: SK2020845255
Dátum splatnosti: 15/12/2011	Objednávka: 9028/0081/11	Tel.....: +421 2/65425826
Forma úhrady....: Prevodný príkaz	ITMS kód...: 26240220028	Fax.....: +421 2/52499384
Doprava.....: výrobcu	Názov proj: Efektívne riadenie výroby*	Zákazník: 600796

Pol. Obj. číslo Popis	Množstvo MJ dodané	Rezervované ks termín	Jednotková cena	Zlava po zlave	JC	Spolu bez DPH
			PRENOS:	214.487,00		
31 SKS240170- Prúdové kliečte Kyoritsu N8124	3 KS		1.050,00		1.050,00	3.150,00
32 SKSA63125- Regulačný autotransformátor	3 KS		356,00		356,00	1.068,00
33 SKSA63128- Reostaty	10 KS		100,00		100,00	1.000,00
34 SKSA61036- EMU	1 KS		600,00		600,00	600,00
35 SKG-S-S44- Náradie (sada)	1 KS		925,00		925,00	925,00
Splatnosť: Skonto:			Suma bez dane	EUR	221.230,00	
do 15/12/2011 %: 265.476,00			DPH 20 %	EUR	44.246,00	
do %:			Spolu s DPH	EUR	265.476,00	
do %:						

Pokiaľ nie je uvedené inak, majú tovary na tejto faktúre preferenčný pôvod v EÚ. Ako variabilný symbol používajte číslo faktúry.

* Názov projektu: „Efektívne riadenie výroby a spotreby energie z obnoviteľných zdrojov“

Tovar prevzal dňa :
Podpis, pečiatka/ČOP:

SCHRACK TECHNIK, s. r. o.

Ivánska cesta 10/C, 821 04 Bratislava

Internet: www.schrack.sk

Obchodné stredisko: Langsfeldova 2, SK-036 01 Martin

Telefón: +421 (43) 40 11 810-1, Fax: +421 (43) 40 11 898

Obchodné stredisko: Vajnorská 137, 831 04 Bratislava

Telefón: +421 (2) 49 108 101, Fax: +421 (2) 49 108 199

Spoločnosť zapísaná v OR OS Bratislava I, Oddiel Sro, VI. 67768/B

IČO: 316 10 919, IČ DPH: SK2020433734

Bankové spojenie: VÚB banka a.s. Martin, Č.úctu: 579 440 362 / 0200

IBAN: SK78 0200 0000 0005 7944 0362, SWIFT: SUBASKBX