Sklady

Příjem zboží na sklad2
Tvorba interních objednávek přijatých2
Podmínky pro hromadnou tvorbu objednávek:3
Tvorba vydaných objednávek5
Metodika pro diagnostika5
Metodika pro SZM5
Práce se Seznamem chybějícího zboží6
Kontrola úplnosti vytvořených objednávek7
Metodika pro zboží mimo pozitivní list7
Metodika pro malé množství objednávek7
Příjem zboží9
Tvorba skladové příjemky11
Výdej zboží ze skladu13
Tvorba interní výdejky s vazbou na IOP13
Tvorba interní výdejky – výdej do spotřeby16
Storno celé výdejky
Storno jedné nebo více položek výdejky (obdobně příjemka)
Tvorba vratky nákupu
Prodej
Převod nakoupeného zboží v QI do Apotheke27
Inventura skladu
Příprava inventury
Uživatelské kontroly dat
Zahájení inventury
Zaevidování skutečných stavů zásob do QI32
Ukončení inventury

Příjem zboží na sklad

Tvorba interních objednávek přijatých

Na základě vystavení a schválení žádanky lze vytvořit interní objednávku přijatou, která je podkladem pro tvorbu objednávky. Vystavené žádanky jsou zpracovávány z menu Prodej a nákup – Prodej – Interní objednávky přijaté – Hromadné zpracování žádanek. Zobrazí se následující formulář, ve kterém je nutno vyplnit Název dokladové řady IOP (např. NASNZ), název dokladové řady žádanek lze vyplnit v případě, že mají být zpracovávány žádanky např. pouze jedné laboratoře:

> Hromadné zpracování žádanek	1
Název dokladové řady IOP NASNZ - nákup zdravotní techniky Datum dodání	Název dokladové řady Žádanek • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
17.11.2014	Nekumulovat Systém schvalování Vícestupňové schvalování
	Zobrazit žádanky

Po stisku tlačítka Zobrazit žádanky se zobrazí vyhovující žádanky k dalšímu zpracování, ve spodní části okna jsou zobrazeny položky žádanek. Ty, které mají být zpracovány **je nutno označit** tak, aby byly zelené. Možné označení:

CTRL + A – označí se všechny žádanky v seznamu

Ctrl + klik myší – označí se vybraná žádanka (postupně označovat vybrané)

CTRL + klik na první záznam a SHIFT + klik na poslední vybraný záznam. – označí se souvislý blok žádenek

nam Detail											
denční číslo objednávky	▼ Datum vyt	Vytvořil	Požadova	Stav schválení	Dodavatel	Identifik	Cena c	Stav žádanky	Stav vykr F		Zobrazení dokladu
541-2014-000225	6.10.2014	Zittová Renáta	7.10.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	5 904,00	Vystavená	Nevykryto		Organizační jednot
111-2014-000681	2.10.2014	Kmoníčková Alena	3.10.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	2 316,56	Vystavená	Nevykryto		
012-2014-000349	2.10.2014	Kašubová Světlana	3.10.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	7 100,89	Vystavená	Nevykryto		Přílohy
721-2014-000170	1.10.2014	Řeháková Petra	17.10.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	12 444,85	Vystavená	Nevykryto	= 1	Položby dokladu
031-2014-000460	30.9.2014	Kašubová Světlana	1.10.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	6 658,50	Vystavená	Nevykryto		T OTOZKY GOKIGGG
71-2014-000090	30.9.2014	Kašubová Světlana	1.10.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	19 326,12	Vystavená	Nevykryto		Stav výskytu
23-2014-000005	25.9.2014	Kašubová Světlana	26.9.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	29 389,52	Vystavená	Nevykryto		
95-2014-000014	12.9.2014	Mahrová Irena	13.9.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	6 565,17	Vystavená	Nevykryto H		
13-2014-000573	3.9.2014	Šeflová Lenka	4.9.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	6 658,50	Vystavená	Nevykryto		
31-2014-000869	3.9.2014	Šeflová Lenka	4.9.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	6 658,50	Vystavená	Nevykryto		
31-2014-000870	3.9.2014	Šeflová Lenka	4.9.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	7 702,34	Vystavená	Nevykryto		
13-2014-000574	3.9.2014	Šeflová Lenka	4.9.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	8 806,59	Vystavená	Nevykryto		Schválit doklad
31-2014-000871	3.9.2014	Šeflová Lenka	4.9.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	8 806,59	Vystavená	Nevykryto		Schvalle doklad
21-2014-000130	3.9.2014	Šeflová Lenka	4.9.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	8 806,59	Vystavená	Nevykryto		Vrátit doklad
21-2014-000131	3.9.2014	Šeflová Lenka	4.9.2014	Schváleno	FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdra	NASNZ	7 702,34	Vystavená	Nevykryto		
		,								-	Neschválit doklad
	hiednáno M1	Objednáno Dor	táno (sklad i		a jednotku Cena celkem Sa Hm Oh	Hmotro	st položky	Obiem položky	Čís Požadov	(an	Jen ke schválení
867 Křeslo toaletní	1,00 ks	1,00	iano (siadaiji	ks	6 658,50 6 658,50		0,00	0,00	SNZ 4.9.2014	+	Průběh schválení
											المرابع فأرغ معقاد وارم
											vykryu Apotneke
											Export Apotheke
											Uzavřít žádanku

Po stisku tlačítka Potvrdit výběr se z každé žádanky vytvoří interní objednávka přijatá. Každý vytvořený doklad je nutno otevřít, případně opravit položky, pokud

uživatelé na klinice udělali chybu (Tlačítka "Zobrazení dokladu" a "Položky dokladu") a poté přepnout doklad do stavu Potvrzená:

🕞 Interní objednávka přijatá FN	IOL	
Evidenční číslo objednávky IONZ-2014-000146		Odběratel
Řada, podtyp	NASNZ - nákup zdravotní techniky 10.11.2014 Metzová Kateřina 4.9.2014	Identifikace odběratele 00.02.13 Odběratel FNOL: II. Interní klinika, lôžkové oddělení 30C
Identífikace organizační jednotky . Název organizační jednotky Hospodářské středisko Kód akce	NASNZ FNOL: NZ - Obslužná jednotka nákup zdravotní techniky 	Kód spojení odběratele Stav vykrytí objednávky Stav objednávky
Předmět objednávky 0213-lâ Poznámka	žkové oddělení 30C	Vytvořené doklady Vytvořeno z Tvorba interní výd. Skladové výdejky Tisk

Jestliže je zboží skladem, vytvoříte rovnou interní výdejku – tlačítko Tvorba interní výdejky. Postup je popsán v kapitole <u>Výdej zboží</u> ze skladu.

Jestliže zboží skladem není, přejdeme ke tvorbě objednávek vydaných.

Podmínky pro hromadnou tvorbu objednávek:

1. Nastavení dodavatele v podmínkách nákupu v číselníku zboží (tlačítko Dodací podmínky – Podmínky – nákup) nebo označení jednoho dodavatele jako hlavního. V číselníku zboží zadáno takto:

D	> Přehled d	odacích po	dmínek j	při nákupu z	boží									2 🗖 🗖 🗙
	Kód zboží		Název zb	oží										
	ZA366	•••	Defibrilá	tor jednodutin	ový (Current VR RF 94	186						•••	Nákupní ceny
	Identifikac	Dodavatel		Hlavní dodav	atel	Datum posle	Skutečná cena pořízení	Sjednaná dodací	Skutečná	Záruka (dny)	Záruka (měsíce)	IČO		Dodavatel. parametry
	HYPOKRA	Hypokramed	s.r.o.	Ano		23.12.2010	421 449,00	7,00	6,00		0	49616	Ξ	
	CARDION	CARDION s.r	.o. •			12.11.2012	421 449,00		5,00			60719	, <u> </u>	
													-	
	•											Þ		

Pokud u některé položky není dodavatel vyplněn, zobrazí se hlášení:

Dpozornění 👘	×
Pro žádnou položku z vybraných interních objednávek přijatých nelze vygenerovat objednávku vydanou, viz. Podrobnosti.	
<u>QK</u> <u>Podrobnosti</u>	
[IONZ-2014-000152] - Pro zboží [NA057] není uveden žádný dodavatel.	

Oprava (doplnění dodavatele):

Číselník zboží, pak vyhledat kód zboží : Dodací podmínky - Podmínky nákupu

2. IOP musí být ve stavu Potvrzená.

Vygenerované objednávky se zobrazí ve formuláři Seznam objednávek vydaných. Objednávky se automaticky přepnou do stavu Potvrzená a je nutno je pouze vytisknout (odeslat dodavateli ve formátu pdf jako přílohu e-mailu).

	Seznam objednáv	vek vydaných FNO							1 🗖 🗖 🗙
Г	Seznam Detail								
	Vytvořil	Identifik Dodavatel	Stav objednávky	Poznámka	Místo IČO dod	DIČ dodavatele	Sídlo dodavatele	Stav v	Zobrazení dokladu
	Metzová Kateřina	PROMARE PROMA REHA, s.r.o.	Potvrzená	Doklad byl vytvořen generovár	n 63219107	CZ63219107	Česká Skalice	Nevykn	Položky dokladu
									Obchodní partner
									Organizační jednotky
									Prilony
									Vytvořeno ze žádanky
	4	III						4	Tisk

Tvorba vydaných objednávek

Metodika pro diagnostika

Vydané objednávky se vytváří pomocí tlačítka Tvorba obj. vydaných na formuláři NEM: Seznam interních objednávek přijatých – **vybraná IOP musí být vybraná** pomocí CTRL+kliknutí myší:

NEM: Seznam inte	erních objednávek	přijatých Rych	lý filtr - Zae	evidoval : metzov							3/10
Seznam											
Stav vykrytí objed	Stav obje Stav	▼ Požadovan	Datum z	Evidenční číslo objed	Odběratel	Identifik	Zaevidoval	Poznámka	Předmět objednávky		Zobrazení dokladu
Nevykryto	Zaevidovaná	20.11.2014	3.11.2014	IODIAG-2014-002627	FNOL: Hemato-onkologická klinika, aml	00.32.21	Metzová Kateřina	1			Položky dokladu
Částečně vykryto	Zaevidovaná	20.11.2014	3.11.2014	IOPRA-2014-018723	FNOL: III. Interní klinika, lůžkové odděle	00.03.11	Metzová Kateřina	39A			(
Nevykryto	Zaevidovaná	30.10.2014	23.10.2014	IODIAG-2014-002626	FNOL: Hemato-onkologická klinika, aml	00.32.21	Metzová Kateřina	АААААААА	4		Organizační jednotk
Nevykryto	Zaevidovaná	4.9.2014	10.11.2014	IONZ-2014-000148	FNOL: II. Interní klinika, ambulance	00.02.21	Metzová Kateřina	3	0221-ambulance		Přílohy
Nevykryto	Potvrzená				FNOL: II. Interní klinika, lůžkové odděle		Metzová Kateřina		0213-lůžkové oddělení 30C	_	Thony
Nevykryto	Potvrzená	4.9.2014	10.11.2014	IONZ-2014-000149	FNOL: II. Interní klinika, JIP 30D	00.02.31	Metzová Kateřina		0231-JIP 30D		
Nevykryto	Potvrzená	4.9.2014	10.11.2014	IONZ-2014-000150	FNOL: II. Interní klinika, JIP 30D	00.02.31	Metzová Kateřina	1	0231-JIP 30D		
Nevykryto	Zaevidovaná	4.9.2014	10.11.2014	IONZ-2014-000151	FNOL: II. Interní klinika, JIP 30D	00.02.31	Metzová Kateřina		0231-JIP 30D		Tvorba obj. vydanýc
Nevykryto	Potvrzená	4.9.2014	10.11.2014	IONZ-2014-000147	FNOL: II. Interní klinika, ambulance	00.02.21	Metzová Kateřina		0221-ambulance		Vykrývající doklady
Nevykryto	Potvrzená	4.9.2014	10.11.2014	IONZ-2014-000146	FNOL: II. Interní klinika, lůžkové odděle	00.02.13	Metzová Kateřina		0213-lůžkové oddělení 30C		
										Ξ	Vytvořené doklady
											lles and a firmer New York
											Hromadne uzavreni

Vydané objednávky se vytvoří samostatně pro každé NS a každého dodavatele.

Metodika pro SZM

Vytvoření objednávek se provádí prostřednictvím funkce z menu "*Prodej a nákup – Nákup – Seznam chybějícího zboží*". Tak se vytváří podklady k poloautomatizovanému doplnění zásob formou generování dodavatelských objednávek. Nejdříve je nad zadanou množinou dokladů propočtem potřeby vytvořen seznam deficitních položek. Nad seznamem provede uživatel případné doplnění dodavatelů či korekci množství. Ze seznamu provede vytvoření objednávek.

Seznam chybějícího zl	boží	1 - • ×
Nastavení parametrů Výb Datum dodání Vytvoření seznamu k Vybrané doklady Cena	ěr akcí Výběr zboží Výběr skladů 4.12.2014 ▼ Počet dnů od data dodání 4.12.2014 ▼ [Skladové příjemky, Skladové výdejky, Vydané objednávky, Přijatá plnění, In ▼ Sjednaná nákupní cena v účetní měně ▼	Naplnění seznamu Seznam zboží k obj.
Dodací lhûta Výběr dodavatele Zobrazení	Sjednaná dodací lhůta Hlavní / optimální dodavetel Hledat vždy	
Vypočítat prodej za posle	dnich . 6 měsíců Respektovat akce Zohlednit blokace Jen rámcové doklady Včetně zboží pod minimem	
Způsob zobrazení Součtovaný seznam	Položkový seznam	Parametry pro časovač Protokoly

Volbou Naplnění seznamu se vytvoří seznam položek, jejichž stav není dostačující k pokrytí všech požadavků do zvoleného data dodání.

Práce se Seznamem chybějícího zboží

Vastavení parametrů V	ýběr akcí Výběr zboží Výběr skladů	
Datum dodání Vytvoření seznamu k .	4.12.2014 Počet dnů od data dodání	Naplnění seznamu Seznam zboží k obj.
Vybrané doklady Cena Dodací Ihûta	Lsadove prijemky, skadove vydejky, vydane objednavky, Prijala pineni, jn 💌 Sjednaná nákupní cena v účetní měně 💽 Sjednaná dodací lhůta 💽	
Výběr dodavatele Zobrazení	Hledat vždy	
Vypočítat prodej za pos	ledních , 6 měsíců Respetitovat akce Zohlednít blokace Jer rámcové doklady Včetně zboží pod minímem	
Způsob zobrazení		
· ·	Deležiu ćerene	Parametry pro časova

V seznamu uživatel zobrazí pomocí filtru zboží k objednání, provede případné doplnění dodavatelů a korekci množství dle svých potřeb (týkající se např. velikosti balení apod.).



K tomu slouží funkce Tvorba vydaných objednávek v Seznamu chybějícího zboží. Vystavené objednávky je nutno zkontrolovat a přepnout do stavu Potvrzená, aby zboží nebylo znovu nabízeno k objednání. Objednávky je nutno vytisknout a odeslat, e-mailem nebo poštou.

> Objednávka	vydaná FNO	L							1	• 🗙
Evidenční číslo ob	bjednávky					Dodavatel Dodací	adresa			
VOZM-2014-00	06946					Identifikace dodava	atele	FROSZPS		
Řada, podtyp		Vydané objednávky ZM			··· ^	Dodavatel		FROS ZPS s.r.o.		
Datum vytvoření	•••••	5.12.2014			-	Ulice dodavatele .		Těšínská 1023/29		
Vytvořil	•••••	Metzová Kateřina			<u> </u>	Sídlo dodavatele .		Opava		
Datum dodání	•••••					PSČ dodavatele		746 01		
Vlastní kód spoje	ení				=	Stát dodavatele		CZECH REPUBLIC		
Položky obje	ednávky vyda	ané FNOL						3	DIČ dodavatele	
Číslo skladu Kód	d zboží Název	zboží	Objednáno MJ	Objednáno (sklad.j.)	Skladov Dodá	Cena za jednotku		Rozpad položky	CZ20803291	
SVM2 VA:	190 Hadra	zemovka	82,00 ks	82,00	(S			Džlehu		
SVM2 VA2	228 Odstra	novač vodního kamene AVA,	2 47,00 ks	47,00	s			Phioty	Nowkodo	
SVM2 VA	1 abiet	y do mýcký nadobí (80 tablet)	21,00 Dai	21,00	s		_	Poznámky	Westawaná	
							-	Stav výskytu	vystavena	
								Zajištěné objednávky		
								Stav zásob		
								Detail zboží		
								Multivýběr zboží	Vytvořene	o z
							-	Výsledná cena v měně dok	Položky do	kladu
< III						4		6 209,86	Tisk	

Kontrola úplnosti vytvořených objednávek

Po vygenerování vydaných objednávek a jejich potvrzení provede uživatel vytvoření seznamu zboží k objednání při totožném nastavení vstupních parametrů. Pokud bylo vše pokryto vydanými objednávkami, tak je seznam vytvořen prázdný, respektive při setřídění sloupce "K objednání" na formuláři "Seznam zboží pro objednání" není ve sloupci žádná nenulová hodnota.

Tento cyklus prací se provádí 2 – 3x týdně. Podrobněji viz. manuál FNO-QI_ Použití funkce Seznam chybějícího zboží.pdf.

Metodika pro zboží mimo pozitivní list

Zpracování žádanek na zboží "mimo pozitivní list" vyžaduje nejprve ruční vytvoření interní objednávky přijaté s uvedením žádajícího pracoviště, zkopírování názvu zboží z číselníku zboží do položek interní objednávky přijaté a uvedení požadovaného množství. Takto vytvořené IOP jsou zahrnuty do Seznamu chybějícího zboží a jsou součástí podkladů pro vytvoření vydaných objednávek.

Metodika pro malé množství objednávek

Vydaná objednávka se vytváří z menu Prodej a nákup – Nákup – Objednávky vydané – Tvorba vydané objednávky. V hlavičce je nutno vyplnit řadu objednávky (stačí napsat "V" a stisknout Enter), Identifikaci dodavatele (kód firmy z číselníku obchodních partnerů), zkontrolovat, zda je uvedeno, že ceny jsou uváděny s daní, a poté stisknout tlačítko Položky dokladu:

> Objednávka vydaná FNOL	0 ×
Evidenční číslo objednávky	Dodavatel Dodací adresa
	Identifikace dedavatele
Řada, podtyp Vydané objednávky RP	Dedavatel USB Media, spol. s r.o.
Datum vytvoření 5.12.2014	Ulice dodavatela Opatovická 160/18
Vytvořil Metzová Kateřina	Sído dodavatele Praha
Datum dodání	PSČ dodavatele 110 00
Vlastní kód spojení	Stát dodavatelo CZECH REPUBLIC
Hospodářské středisko	
Plnění Tuzemské	24715131 CZ24715131
Ceny jsou uváděny S daní	
Způsob úhrady	Kód spojení dodavatele
Kód akce	Stav vykrytí objednávky Nevykryto
Kalkulační jednice	Stav objednávky Potvrzená 💌
Vyřizuje Metzová Kateřina	Vystavena Potvrzená
Vyřizuje (e-mail) Katerina.Metzova@fnol.cz	Uzavřená
Vyřizuje (telefon)	
Předmět objednávky	
Poznámka	
Měna dokladu Cena celkem bez DPH	
0,00	
Účetní kurz Koef. Celkem DPH	Vykrývající doklady Vytvořeno z
0,00	Teyty na dokladu
Cena v cizí měně Cena celkem s DPH	
0,00	Vytvorit ze vzoru Tisk

Do položek objednávky vydané je nutno vložit všechny položky, které mají být objednány – výběr se provádí kliknutím na tři tečky v poli Kód zboží nebo přímo zapsáním kódu zboží do položek objednávky.

Po vložení všech požadovaných položek zboží uzavřete formulář Položky objednávky vydané křížkem. V hlavičce dokladu přepněte stav objednávky na Potvrzená a vytiskněte ji pomocí tlačítka Tisk nebo objednávku exportujete do PDF formátu a přiložíte k mailu:

Po vytvoření objednávky se v seznamu interních objednávek přijatých zobrazí Stav objednání Objednáno nebo Částečně objednáno:

NEM: Seznam interních	objednávek p	ořijatých	Rychlý filtr - Zaevi	idoval : metz	zov										1/	12 🗖 🖻 🔀
Seznam																
Evidenční číslo objednávky	Odběratel				Stav vykrytí	Stav objedna	ávky Stav c	objednání	Datum za	evidování	A Zaevidoval		Pozna			Zobrazení dokladu
IONZ-2014-000152	FNOL: II. Inte	rní klinika, l	lůžkové oddělení 300	:	Nevykryto	Potvrzená		-	10.11.201	14	Metzová Kateř	ina				Položky dokladu
IODIAG-2014-002627	FNOL: Hemat	o-onkologic	ká klinika, ambulanc	e	Nevykryto	Zaevidovaná			3.11.2014	l .	Metzová Kateř	ina				
IOPRA-2014-018723	FNOL: III. Inte	erní klinika,	lůžkové oddělení 39	A	Částečně vykry	t Zaevidovaná			3.11.2014		Metzová Kateř	ina	39A			Organizační jednotky
IODIAG-2014-002629	FNOL: HOK, Ia	aboratoř cyl	togenetiky a molekul	.cytogenetiky	Nevykryto	Potvrzená	Objed	náno	10.11.201	14	Metzová Kateř	ina				DX1-h
IODIAG-2014-002626	FNOL: Hemat	o-onkologic	ká klinika, ambulanc	e	Nevykryto	Zaevidovaná			23.10.201	.4	Metzová Kateř	ina	AAAA	2		Prilony
IONZ-2014-000153	FNOL: I. Inter	mí klinika, lá	ůžkové oddělení 1 +	2	Nevvkrvto	Potvrzená	Obied	náno	10.11.201	4	Metzová Kateř	ina				
IONZ-2014-000151	FNOL: II. Inte	rní klinika, :	JIP 30D		Nevykryto	Potvrzená	Objed	náno	10.11.201	4	Metzová Kateř	ina			_	
IONZ-2014-000147	FNOL: II. Inte	rní klinika, a	ambulance		Nevvkrvto	Potvrzená	Obied	náno	10.11.201	4	Metzová Kateř	ina				Tvorba obj. vydaných
IONZ-2014-000146	FNOL: II. Inte	rní klinika, l	lůžkové oddělení 300		Nevvkrvto	Potvrzená	Obied	náno	10.11.201	4	Metzová Kateř	ina		Ξ		And and an effort of a balance.
IONZ-2014-000148	FNOL: II. Inte	rní klinika, a	ambulance		Nevykryto	Potyrzená	Obied	náno	10.11.201	4	Metzová Kateř	ina				vykryvající doklady
IONZ-2014-000149	ENOI : II. Inte	rní klinika.	11P 30D		Nevykryto	Potyrzená	Ohied	náno	10.11.201	4	Metzová Kateř	ina				Vytvořené doklady
IONZ-2014-000150	FNOL: II. Inte	rní klinika, i	JIP 30D		Nevykryto	Potvrzená			10.11.201	14	Metzová Kateř	ìna				,
Soznam obiodnávak v	udanúch ENO													1	241	Hromadne uzavreni
Seznam objednavek v	ydanych FNO														342	
Seznam Detail																
Decini Decini														_		Zohrazoní dokladu
Evidenční číslo objednávk	y ▼ Datum v	Cena c	Vytvořil	Dodavatel		I	dentifikace	Stav oł	ojednávky	Poznámka		IČO dod	DIČ dodavatele			Zobrazeni uokiadu
DIAG-2014-002571	10.11.2014	0,00	Metzová Kateřina	KOVONAX s	pol. s r.o.	K	OVONAX	Potvrze	ená	Doklad byl v	/tvořen generov	áni 46345949	CZ46345949			Položky dokladu
DIAG-2014-002573	10.11.2014		Metzová Kateřina	MARO - Mad	ler, s.r.o.	N	IARO1	Potvrze	ená	Doklad byl vy	/tvořen generov	áni 01718371	CZ01718371			,
DIAG-2014-002576	10.11.2014	1 582,60	Metzová Kateřina	BIO-RAD spo		В	IORAD	Potvrze	iná	Doklad byl v	/tvořen generov	án 49243764	CZ49243764			Obchodní partner
DIAG-2014-002572	10.11.2014		Metzová Kateřina	KOVONAX s	pol. s r.o.	K	OVONAX	Potvrze	ená	Doklad byl vy	/tvořen generov	áni 46345949	CZ46345949			
Z3245-2014-000042	10.11.2014	2 219,65	Metzová Kateřina	FNOL: DIAG	- Laboratorní di	agnostika N	ASDIAG									organizaciii jednotky
Z5011-2014-000605	10.11.2014	241,18	Tonnerová Monika	FNOL: PRA -	Prádelna FNOL	N	APRA	Potvrze	ená	odd 50						Přílohy
DIAG-2014-002570	10.11.2014		Metzová Kateřina	KOVONAX sp	pol. s r.o.	K	OVONAX	Potvrze	ená	Doklad byl vy	/tvořen generov	áni 46345949	CZ46345949		11	

Příjem zboží

Po obdržení dodacího listu od dodavatele musí být dodací list zaevidován a to z menu Prodej a nákup – Nákup – Dodací listy přijaté – Tvorba dodacího listu přijatého. Zobrazí se hlavička, ve které je nutno vyplnit řadu DL (např. Dodací listy diagnostika) a název dodavatele a poté stisknout tlačítko Vykrývané objednávky:

≽ Dodací list přijatý FNO						0 _ • •
Evidenční číslo dodacího listu				Dodavatel		
		_		Identifikace dodavatele	ROCHE	
Řada, podtvp	Dodací listy DIAG			Dodavatel	ROCHE s.r.o.	
Datum zaevidování	20.11.2014		•	Ulice dodavatele	Dukelských hrdinů 567/52	
Datum dodání			•	Sídlo dodavatele	Praha	
Zaevidoval	Metzová Kateřina			PSČ dodavatele	170 00	
Cizí identifikátor dokladu				Stát dodavatele	CZECH REPUBLIC	
Předmět dodacího listu					IČO dodavatele	DIČ dodavatele
Datum vytvoření u obch.partnera			•		49617052	CZ49617052
Hospodářské středisko				Převzal		
Kód akce					•••	Oceňování 🕨
Kalkulační jednice						
Plnění	Tuzemské					
Ceny jsou uváděny	S dani		•			
Demoinster				DPH Nemá		
Puznamka						
Měna dokladu Cena celke	m bez DPH			Stav zaskladnění		Stav dokladu
				Není co zaskladňovat		Rozpracován 💌
Účetní kurz Koef. Celkem DP	н				Tvorba skl.příjemky	Položky dokladu
Cena v cizí měně Cena celke	m s DPH Cena celkem p	o ocenění			Skladové příjemky	Vykrývané objednávky
					1	isk

Pokud je vydaná objednávka vystavená v cenách s daní, i dodací list musí být vytvořen v cenách s daní, v opačném případě nejde vydaná objednávka připojit. Zobrazí se formulář, do kterého se přes klávesu F4 vloží objednávky, na základě kterých je dodací list doručen:

_												
2	Vykrývané vydané o	bjednávky									0	X
	Evidenční číslo objedná	. Datum vytvoř	ení	Vytvořil	Identifika	ce dodavatele	Dodavate	al	IČO dodavatele	DIČ dodavatele	Sídlo do	Ulice dodav
Þ	> Výběr objednávek vydaných pro vykrývání - Výběr 3 📃 💽 💌											
	Evidenční číslo objedn	Datum vytv	Požad	Potvrze	Vytvořil	Identifikace dod	avatele	A Dodavatel	Sídlo doo	lavatele	Závaznost cen	Cena cel 🔺
	VOZM-2014-006436											
	VOVM-2014-001710	6.11.2014			Machátová Petra	ROCHE		ROCHE s.r.o.	Praha		Předběžné	
	VOZM-2014-006892	14.11.2014			Kánská Zdeňka	ROCHE		ROCHE s.r.o.	Praha		Předběžné	=
												-
	< III											•
ß	Pouze dokłady se steiným dodavatelem Dokłady s tinou měnou Zobrazení dokładu											
	,,,											

Dvojklikem, případně klávesou Enter vybrat objednávku Okno uzavřít, data uložit

V položkách dodacího listu Přes tlačítko Položky dokladu na Dodacím listu přijatém, je pak nutno upravit ceny podle skutečnosti a přidat položku zboží (insert nebo +) týkající se dopravného.

Přes tlačítko Rozpad položky doplnit šarži a expiraci.

> Dodací list přijatý FNO					1 🗆 🛛 🔀
Evidenční číslo dodacího listu DLDIAG-2014-001914			Dodavatel		
			Identifikace dodavatele .	ROCHE	
Řada, podtyp	Dodací listy DIAG		··· Dodavatel	ROCHE s.r.o.	
Datum zaevidování	20.11.2014		Ulice dodavatele	Dukelských hrdinů 567/	52
Datum dodání			Sídlo dodavatele	Praha	
Zaevidoval	Metzová Kateřina		PSČ dodavatele	. 170 00	
Cizí identifikátor dokladu			Stát dodavatele	CZECH REPUBLIC	
Předmět dodacího listu				IČO dodavatele	DIČ dodavatele
Datum vytvoření u obch.partnera				49617052	CZ49617052
Hosnodářské středisko			Džev mel		
Položky dokladu FNOL					2
Číslo skladu Kód zboží Čárový	kód Interní kód produktu	Název zboží Množství	Cena celkem MJ	Množství (sklad.j.) Sk	Rozpad položky
52M1 2L009	04801750	dopravné a balné	120,00	10,00 KS	Položka vykrývá
				=	
					Nedodáno dodavatelem
					Wiběr z dod. podm
				-	vyber z dod. podm.
•				4	Multivýběr přes sk.
Cena celkem s DPH					Stav výskytu
1 845,00					

Okno Položky dokladu uzavřít.

Tvorba skladové příjemky

⊳ Dodací list přijatý FNO	0					1 🔹 📼	×
Evidenční číslo dodacího list	u			Dodavatel			
DLDIAG-2014-001914					PACIF	[
				Identifikace dodavatele	RUCHE		•••
Řada, podtyp	Dodací listy DI	AG		Dodavatel	ROCHE s.r.o.		
Datum zaevidování	20.11.2014		•	Ulice dodavatele	Dukelských hrdinů 567/5	2	
Datum dodání				Sídlo dodavatele	Praha		
Zaevidoval	Metzová Kateř	ina		PSČ dodavatele	170 00		
Cizí identifikátor dokladu				Stát dodavatele	CZECH REPUBLIC		
Předmět dodacího listu					IČO dodavatele	DIČ dodavatele	
Datum vytvoření u obch.part	tnera		•		49617052	CZ49617052	
Hospodářské středisko				Převzal			
Kód akce						Oceňování	•
Kalkulační jednice							
Plnění	Tuzemské						
Ceny jsou uváděny	S daní						
Poznámka			r ⁰	očet DPH Nemá			•
Měna dokladu	Cena celkem bez DPH			Stav zaskladnění		Stav dokladu	
	1 620,06			Nejsou vytvořeny skladové d	oklady	Rozpracován	-
Účetní kurz Koef.	Celkem DPH				Tvorba skl.příjemky	Položky doklad	u
	224,94			L. L. L.	Skladové příjemky	Vykrývané obiedná	ivkv
Cena v cizí měně	Cena celkem s DPH	Cena celkem po ocenění					
	1 845,00	1 845,00				Tisk	

Vycházíme z Dodacího listu přijatého. Klikneme na Tvorba sk. Příjemky

Vyplníme přijímající sklad

> Skladová příjemka - nákup					1 🗆 🛛 💥
Skladova prijemka - nakup Číslo skladové příjemky SPH-2014-SZM1-000610 Přijímající sklad Měna skladu Měna skladu Datum vytvoření Vytvořil Hospodářské středisko Název střediska Kód akce Kána vslave	Evidenční číslo dodacího listu DLDIAG-2014-001914 SZM1 20.11.2014 14:47:53 Metzová Kateřina	···· ···· ···· ···· ···· ···· ···· ···· ····	Dodavatel Identifikace dodavatele Název dodavatele Ulice dodavatele Sídlo dodavatele PSČ dodavatele Stát dodavatele	ROCHI ROCHE s.r.o. Dukelských hrdinů 567/52 Praha 170 00 CZECH REPUBLIC Skladového dokladu zzaskladněné zboží pro zadan	1 X
Kalkulační jednice Název kalkulační jednice Poznámka Cena celkem bez DPH		Tyorba int. výřelky	Ano Ne		lového dokladu ván Vykrývaný doklad Položky dokladu

Okno Položky skladové příjemky zavřít křížkem

Skladová příjemka - nákup				1 🗖 🖻 💥
Číslo skladové příjemky	Evidenční číslo dodacího listu	Dodavatel		
SPN-2014-SDIA-003764	DLDIAG-2014-003710			
Přijímající sklad	SDIA ····	Identifikace dodavatele	PH/	ADIA
Název skladu	Sklad diagnostik	Název dodavatele	Drahoboilova 1010/27	
Měna skladu		Ulice dodavatele	Praha 9 - Libeň	
Datum vytvoření	5.12.2014 13:41:03	Sidio dodavatele	100.00	
Vytvořil	Metzc > Potvrzení	atele	190.00	
Hospodářské středisko	Chcete provést uložení dokladu s jeho promítnutím do stavu	zásob? atele	CZECH REPUBLIC	×
			ICO dodavatele	DIC dodavatele
Nazev strediska	Ano <u>N</u> e <u>N</u> ápověda		28538153	CZ28538153
Název akce				
Kalkulační jodnico				
Název kalkulační jednice			Stav sk	ladového dokladu
Poznámka			Rozpra	acován
				Vykrývaný doklad
Cena celkem bez DPH		Korekční doklady	Zaskladnit	Položky dokladu
519,09	Tvorba int. výdejky	Účetní položky	Stornovat doklad	Tisk

Výdej zboží ze skladu

Tvorba interní výdejky s vazbou na IOP

Zboží lze vydávat přes Interní objednávku přijatou

(Prodej a nákup – Prodej – Interní objednávky přijaté – Seznam interních objednávek přijatých), přes tlačítko Tvorba interní výdejky

≽ Interní objednávka přijatá FN	OL		1 💶 🗖 🗙
Evidenční číslo objednávky			
IODIAG-2014-003092		Odběratel	
Řada, podtyp	NASDIAG - laboratorní diagnostika	Identifikace odběratele 00.10.11	
Datum zaevidování	25.11.2014	Odběratel FNOL: Dětská klinika, lůžkove	é oddělení 28B
Zaevidoval	Mikošková Iveta		
Požadované datum dodání	26.11.2014		
Identifikace organizační jednotky .	NASDIAG		
Název organizační jednotky	FNOL: DIAG - Laboratorní diagnostika		
Hospodářské středisko			
Kód akce			
Kalkulační jednice		Kód spojení odběratele	
Vlastní kód spojení		Stav vykrytí objednávky	Nevykryto
		Stav objednávky	Potvrzená 💌
Předmět objednávky 1011-lůž	žkové oddělení 28B		
Poznámka			Â
		Vytvořené doklady	Vytvořeno z
		Tvorba interní výd.	Položky dokladu
		Skladové výdejky	Tisk

Zobrazí se hlavička interní výdejky, která je vystavená na žádající nákladové středisko:

FNOL: Skladová výdejka - ir	iterní				0
Číslo skladové výdejky	Skladový pohyb			Evidenční číslo vy	yskladňovaného dokladu
	Výdej do spotřeby z IOP			IODIAG-2014-00	3092
Vydávající sklad	SDIA		Hospodářské středisko	1011	
Název skladu	Sklad diagnostik		Název střediska		
Měna skladu			Kód akce		
Převzal (EFA)			Název akce		
Datum vytvoření	8.12.2014 9:19:37	•	Kalkulační jednice		
Vytvořil	Metzová Kateřina		Název kalkulační jednice		
Vyskladnil				Stav sklado	vého dokladu
Poznámka				Rozpracová	án 💌
Přílohy	Příp	rava majetku P	řevod zboží - výdej		
Cena celkem bez DPH	Kontr	ola vyskladnění 🏾 🛛 Pi	řevod zboží -příjem Vy:	skladnit	Položky dokladu
	Úč	etní položky	Převod zboží - aut. Storno	ovat doklad	Tisk

Po stisku tlačítka Položky dokladu a potvrzení dotazů :



se zobrazí formulář s položkami, které lze z dané IOP vydat.

Položky s	skladové výdejky FN	OL						0	• • ×
Kód zboží	Katalogové Název z	boží	Vydáno	MJ Vydáno (sklad.)	j.) Sto Skla	dová MJ	Cena za je	d	z dokladu
⊳ Výběr z p	oložek vyskladňova	ného dokladu - Mu	ultivýběr					2/2	- • ×
Kód zboží	Název zboží	Množství (sklad.j.)	Dodáno (sklad.j.)	Zbývá dodat (sklad.j.)	Skladová MJ	Množství	Dodáno MJ	Cena za jednotku	Cena celkem 🔺
DC814	SIGN. SLE CHZ	1,00		1,00	ks	1,00	ks	1,00	<u></u>
DG383	Bactec PEDS	1,00		1,00	bal	1,00	bal	115,24	115,24
									=
									•
								P	otvrdit výběr

U každé položky musí být pro vyskladnění připojena příjemka a pokud je u zboží nastaven povinný rozpad, musí být vyplněny i šarže a expirace.

Připojení příjemky se provede automaticky v případě, že existuje pouze jedna příjemka, ze které lze vydat (to, že je příjemka k položce připojená lze poznat tak, že je řádek neaktivní – nelze změnit žádný údaj).

Po stisku tlačítka Vyskladňuje příjemky se zobrazí formulář, ve kterém jsou zobrazeny příjemky

k dané položce.

> Položky	> Položky skladové výdejky FNOL 2 🗔 🖂 🔀												
Kód zboží	Katalogové	Název zboží	Vydáno	Ш	Vydáno (sklad.j.)	Sto	Skladov	Cena za jed	Cena celkem	Kód	Hosp		Výběr z dokladu
DC814		SIGN. SLE CHZ	1,00	ks	1,00		ks	1,29	1,29		0621		
DG383	442194	Bactec PEDS	1,00	bal	1,00		bal	139,44	139,44		0621		
													Roznad položby
													Kozpud położky
													Vyskladňuje příjemky
> FIFO - vys	kladňuje sklad	lové příjemky											1
Číslo skladu	Název skladu	Číslo skla	adové příjemky	,	Datum vytvoření	V	/tvořil	Přijato) Z příj	emky v	Skla	dová	MJ Čerpaná částka Stav
SDIA	Sklad diagnostil	SPN-201	4-SDIA-00341	5	27.10.2014 9:46:53	Ka	iprálová Ka	arla	100,00	1,	.00 bal		139,44 Promítnu
∢													4
													Zobrazení dokladu

Pokud zde není žádná příjemka napojená, je nutno skladovou příjemku vybrat: klávesou F4 nebo tři tečky ve sloupci Číslo skladové příjemky. Zobrazí se seznam sklad příjemek, ze kterých vybereme tu, kterou chceme vyskladnit a potvrdíme Entrem.

Pokud je u položky nastaveno povinné sledování šarží a expirací je aktivní tlačítko Rozpad položky) Zobrazí se formulář Rozpad položky dokladu dle rozlišovacích atributů, kde stiskněte tlačítko Výběr ze stavu zásob

Položky	skladové výc	lejky FNOL											2 🗖 🖻 🔀
Kód zboží	Katalogové	Název zbo	ží	Vydáno	MJ	Vydáno (sklad.j.)	Sto	Skladov	Cena za jed	Cena celkem	Kód Hospod K		Výběr z dokladu
DA001	10006983	PROUZKY I	DIAPHAI	1,00	bal	1,00)	bal	105,80	105,80	1011		
DH120	14-4962-01	ImmunoCa	p Allerg	1,00	ks	1,00)	ks	519,09	519,09	1011		
												≡	
													Rozpad položky
> Rozpad	položky dok	ladu dle ro	zlišov	acích atribut	ů								0 _ • ×
Datum expi	irace Š	arže	Varian	ta					Množství (evi	d.j) Množství	(sklad.j.)		Výběr ze stavu zásob
									1	1,00	1,00		Generování výr.čísel
													Složení z dílů
													Měřicí protokol
													Měřící protokoly
K rozepsání	(sklad.j.)	Rozepsár	no (skla	1.j.)									Popis
	1,00												Přílohy

Zobrazí se formulář s dostupnými rozlišovacími atributy pro danou položku – vybraný řádek označíte dvojkliknutím myší (řádek zezelená) a stisknete tlačítko Potvrdit výběr:

Tím se rozlišovací atributy připojí k položce výdejky. Křížkem zavřete formulář Rozpad položky dle rozlišovacích atributů.

Po připojení údajů ke všem položkám výdejky položky zavřete a v hlavičce dokladu stiskněte tlačítko Vyskladnit a provést promítnutí do stavu zásob.

Číslo skladové výdejky	Skladový pohyb			1	Evidenční číslo vys	skladňovaného dokla
SVIOP-2014-SDIA-004384	Výdej do spotřeby z IOP	·	•		IODIAG-2014-003	8093
Vydávající sklad	SDIA	·	 Hospodářské střediské 	[0621	
Vázev skladu	Sklad diagnostik		Název střediska		Neurochirurgická	klinika, ambulance
Měna skladu			Kód akce			
Převzal (EFA)	8.12.2014 9:29:28 Metzová Kateřina	Potvrzení Chcete provés	st uložení dokladu s jeho pr	romítnutím da <u>N</u> ápověd) stavu zásob?	dokladu
Poznámka						
Přílohy		Příprava majetku	Převod zboží - výdej			
Cena celkem bez DPH		Kontrola vyskladnění	Převod zboží -příjem	Vysk	ladnit	Položky doklad
140.72						~ .

Tvorba interní výdejky – výdej do spotřeby

Výdej do spotřeby bez vazby na IOP se provádí ve formuláři Řízení skladů na záložce Výdej stisknutím tlačítka Interní výdej.

≽ Řízení skladů 🛛 Rychlý filtr -	Číslo skladu : srP						1 [- • ×
Výdej Příjem Stav zásob Inv	ventury, uzávěrky Sumární přel	hledy						
Cislo sk Název skladu SRP Sklad reklamních	Sklad pro N předmětů V P	1etoda vyskladň Vytva ořizovací ceny	ářet ko Typ sk Normá	kladu Měna ž ilní i	Zodpovědná osob Havrlant Egon	a	Výdej Výdej	prodejem převodem
							Inte	rní výdej
FNOL: Skladová výdejka - ir	nterní						1	- • ×
Číslo skladové výdejky	Skladový pohyb					Evidenční čí	slo vyskladňov	aného dokladu
SVSP-2014-SRP-000007	Výdej do spotřeby				_		_	
Vydávající sklad	SRP		•••	Hospodářské stře	edisko	9036		
Název skladu	Sklad reklamních předmětů			Název střediska		Dobrovolnic	cké centrum Fl	NOL (nerozpouš.v
Měna skladu				Kód akce				
Převzal (EFA)			•••	Název akce				
Datum vytvoření	9.12.2014 8:51:13		•	Kalkulační jednic	e			
Vytvořil	Metzová Kateřina			Název kalkulační	jednice			
Vyskladnil						Stav s	dadového dok	ladu
Poznámka						Rozpra	acován	•
Přílohy		Příprava majet	ku Pře	evod zboží - výdej				
Cena celkem bez DPH		Kontrola vysklad	nění Pře	evod zboží -příjem	Vys	kladnit	Polo	žky dokladu
		Účetní položk	y Př	řevod zboží - aut.	Storno	vat doklad		Tisk

V hlavičce skladové výdejky se předvyplní skladový pohyb a my doplníme nákladové středisko:

Po stisknutí tlačítka Položky dokladu se zobrazí formulář, do kterého je nutno ručně vložit vydávané položky a jejich množství.

Takto vytvořenou výdejku je nutno tlačítkem Zaskladnit v hlavičce výdejky promítnout do skladových zásob.

FNOL: Skladová výdejka - in	nterní		1 🗖 🗖 🗙
Číslo skladové výdejky SVSP-2014-SRP-000007	Skladový pohyb Výdej do spotřeby		Evidenční číslo vyskladňovaného dokladu
Vydávající sklad Název skladu Měna skladu	SRP Sklad reklamních předmětů	Hospodářské středisko Název střediska Kód akce	9036 Dobrovolnické centrum FNOL (nerozpouš.v
Převzal (EFA) Datum vytvoření Vytvořil Vyskladnil	9.12.2014 8:51:13 Metzová Kateřina	Název akce Kalkulační jednice Název kalkulační jednice	
Poznámka			Stav skladového dokladu Rozpracován
Prilohy Cena celkem bez DPH 108,50	Připrava majetku Kontrola vyskladnění Účetní položky	Převod zboží - vydej Převod zboží -příjem Vy Převod zboží - aut. Storn	ovat doklad

Stornování výdejek

Storno celé výdejky

Storno výdejky se provede tlačítkem Storno dokladu v hlavičce skladové výdejky: (Řízení skladů – zvolíme sklad – záložka Výdej – tlačítko Skladové výdejky)

FNOL: Skladová výdejka - ir	nterní						1 👝 😐	×
Číslo skladové výdejky SVIOP-2014-SDIA-004386	Skladový pohyb Výdej do spotřeb	y z IOP	•••			Evidenční číslo vy IODIAG-2014-00	rskladňovaného dokla 3092	adu
Vydávající sklad	SDIA			Hospodářské středisko .		1011		•••
Název skladu	Sklad diagnostik			Název střediska		Detska klinika, lū	izkove oddeleni 288	•••
Převzal (EFA)	8 12 2014 11.11.41			Název akce	•••••			
Datum vytvoření	Metzová Kateřina			Název kalkulační jednice				
Vyskladnil	Metzová Kateřina					Stav skladov	vého dokladu	
Poznámka						Promítnut d	lo stavu zásob	
Přílohy		Příprava majetku	Př	evod zboží - výdej				
Cena celkem bez DPH		Kontrola vyskladnění	Př	evod zboží -příjem	Vysk	dadnit	Položky doklad	lu
118,58		Účetní položky	P	řevod zboží - aut,	Stornov	at doklad	Tisk	

Pokud je výdejka navázána na žádanku (je vytvořená z IOP), zobrazí se hlášení, že výdejka je připojena k internímu dodacímu listu, který zajišťuje propojení žádanky a výdejky:

> Pot	vrzení
?	Tento doklad je již připojen k internímu dodacímu listu přijatému. Chcete ho odpojit a umožnit tak storno skladového dokladu?
	Ano <u>N</u> e <u>S</u> torno

Jestliže potvrdíme ANO, dojde automaticky k odpojení dodacího listu přijatého a systém nám nabídne dotaz, k jakému datu se má storno provést (datum je vhodné změnit např. pokud má být zaúčtováno snížení spotřeby ještě do minulého měsíce) – stisknete OK. Stav dokladu se změní na Stornován a v poli Storno dokladu se zobrazí číslo výdejky, kterou je doklad stornován (lze ji najít v Řízení skladů na záložce Výdej – Skladové výdejky).



nam Detail								
Číclo okladové výdotlov	Skladový pohub	Stav wekladnění	Zaúčtování dokladu	🗸 Datum urbrožoní vý	Cona colkom boz DPU	Hospo	V 🔺	Zobrazení dokladu
/IOP-2014-SDIA-004389	Výdej do spotřeby z IOP	Storno dokladu	V žádostech o zaúčtování	8.12.2014 12:47:22	-118,58	011	ΜΞ	Položky dokladu
/SP-2014-SDIA-000567	Výdej do spotřeby	Rozpracován	Bez účetních položek	8.12.2014 11:43:52		0321	M	
/IOP-2014-SDIA-004388	Výdej do spotřeby z IOP	Rozpracován	Bez účetních položek	8.12.2014 11:35:36	118,58	1011	м	Účetní položky
/IOP-2014-SDIA-004387	Výdej do spotřeby z IOP	Rozpracován	Bez účetních položek	8.12.2014 11:21:37	624,89	1011	м	Korokění výdojlov
/IOP-2014-SDIA-004386	Výdej do spotřeby z IOP	Stornován	V žádostech o zaúčtování	8.12.2014 11:11:41	118,58	011	м	Korekcili vydejky
/IOP-2014-SDIA-004385	Výdej do spotřeby z IOP	Rozpracován	Bez účetních položek	8.12.2014 11:02:21	192,39	1011	м	Účetní rekapitulac
/IOP-2014-SDIA-004384	Výdej do spotřeby z IOP	Rozpracován	Bez účetních položek	8.12.2014 9:29:28	140,73	0621	м	
/IOP-2014-SDIA-004383	Výdej do spotřeby z IOP	Rozpracován	Bez účetních položek	8.12.2014 9:19:37		1011	м	Zrušení dokladu
/IOP-2014-SDIA-004382	Výdej do spotřeby z IOP	Promítnut do stavu zásob	V žádostech o zaúčtování	25.11.2014 14:36:08	-10 285,00	0823	м	
/IOP-2014-SDIA-004381	Výdej do spotřeby z IOP	Rozpracován	Bez účetních položek	25.11.2014 13:21:53		1011	м	
/IOP-2014-SDIA-004380	Výdej do spotřeby z IOP	Storno dokladu	V žádostech o zaúčtování	25.11.2014 13:21:44	-21 029,80	1011	Μ	Uramadaá storna

Storno jedné nebo více položek výdejky (obdobně příjemka)

Částečné storno se používá v případech, kdy je na dokladu větší počet správných než chybných položek, a kdy je tedy nevýhodné stornování celého dokladu. Tento typ stornování umožní stornovat i částečné množství z původně vydaného na úrovni konkrétní položky skladového dokladu.

Obecně je nutné založit nový skladový doklad ze stejným druhem skladového pohybu, vyplnit hlavičku atributy stejných účetních dimenzí (akce, hospodářské středisko), případně vložit dodavatele (příjemka) a to podle hlavičky položky stornovaného dokladu a následně navázat položku/y obou dokladů. Dále je uveden konkrétní postup při částečném stornu položky z výdeje do spotřeby provedeném na konkrétní nákladové středisko:

V Řízení skladů na záložce Výdej stisknout tlačítko Interní výdej:

> Řízení skladů 🛛 Rychlý filtr - Čís	slo skladu : sdia									1 🗆 🛛 🖾
Výdej Příjem Stav zásob Invent	tury, uzávěrky Sumární pře	hledy								
 Číslo sk Název skladu SDIA Sklad diagnostik 	Sklad pro	Metoda vyskladň Pořizovací ceny	Vytvářet ko	Typ skladu Normální	Měna	Zodpovědná (Matal Jarosla	isoba /			Výdej prodejem
FNOL: Skladová výdejka - inter	mí							1	• 🗙	Interní výdej
Číslo skladové výdejky SVIOP-2014-SDIA-004390	Skladový pohyb Výdei do spotřeby z IOP	_						Evidenční číslo vyskladňovaného	dokladu	Výdej na žádanky
Vydávající sklad SD	DIA				Hospod	ářské středisko		2841		Částečné storno
Název skladu Sk	lad diagnostik				Název s	třediska		GEN, laboratoř		
Převzal (EFA)					Název a	kce				
Datum vytvoření 8.1	12.2014 13:12:34 stzová Kateřina			•	Kalkulad	ní jednice				
Vyskladnil					NdZev K	акиасті јеаті		Stav skladového dokladu		
Poznámka								Rozpracován	•	Skladové výdejky
Přílohy		F	Příprava majetku	J P	řevod zbož	í - výdej				
Cena celkem bez DPH		Ко	ontrola vyskladně	iní Pi	řevod zbož	í -příjem	Vys	skladnit Položky do	kladu	J
			Účetní položky	F	Převod zbo	ží - aut.	Storno	ovat doklad Tisk		

Zobrazí se hlavička skladové výdejky, ve které vyberte Skladový pohyb (vyplňte v a Enter nebo klikněte na tři tečky – zobrazí se výběr typů výdejek k výběru – vyberte ten typ, který odpovídá typu stornované výdejky nebo SVSP).

A dále nákladové středisko, na které byla položka vydaná, a stisknout tlačítko Položky dokladu:

Ve formuláři Položky skladové výdejky do kódu zboží zapíšete kód vraceného zboží (nebo přes tři tečky vyberete z číselníku zboží), do pole vydáno zapíšete se záporným znaménkem počet vracených kusů. Po uložení položky se zobrazí hlášení:

Položky skladové výdejky FNOL	0 _ 0 🔀
Kód ebečí Katalogové Název zboží Vydáno MJ Vydáno (sklad.j.) Sto Skladov Cena za jed Cena celkem Kód Hospod Kal D0060 4311320 FG,H-DI FORMAM -3,00 ks -3,00 ks 0,00 2841 Potvrzení Image: Cena za jed Cena celkem Kód Hospod Kal Je zadáno záporné množství a nulová cena. Je toto zadání správné? Je zadáno záporné množství a nulová cena. Je toto zadání správné? Image: Cena za jed Cena celkem Kód Hospod Kal	Výběr z dokladu
<u>Ano</u> <u>N</u> e	Vyskladňuje příjemky
	Stornuje výdejku
	Položka vykrývá
	Stav výskytu
	Cena celkem bez DPH
< III >	

Po zvolení odpovědi Ano se zobrazí formulář Stornuje položku skladové výdejky:

D	Stornuje položku skladové výdejky		0 _ • •				
	Číslo skladu Číslo skladové výdejky	Vydáno	Z výdejky stornováno	Skladová MJ	Umístění	Název umístění	
	11						
	- []						
	•						4
							Zobrazení dokladu

V tomto formuláři se přes pole Číslo skladové výdejky vybere výdejka, ze které má být položka stornována (přes tři tečky nebo klávesou F4 v poli Číslo skladové výdejky). Zobrazí se formulář se všemi výdejkami na zvolené NS, ve kterých se vyskytuje vracená položka:

MUSÍ BÝT ZVOLENA TA VÝDEJKA, KTEROU BYLO SKUTEČNĚ VYSKLADNĚNO !

Číslo skladové výdejky	Množství (sklad.j.)	MJ	Z toho stornov	Přijato příjemk	Datum vytvoření	Vytvořil	Cena za jednotku	Žádanka	
SVIOP-2014-SDIA-000724	1,00				3.3.2014 13:35:29	Matal Jaroslav	1 094,49		
SVIOP-2014-SDIA-002159	2,00	ks			16.6.2014 13:59:00	Nováková Eva	1 094,49		
SVIOP-2014-SDIA-002566	1,00	ks			14.7.2014 14:21:38	Kaprálová Karla	1 094,49		
SVIOP-2014-SDIA-003223	1,00	ks			5.9.2014 13:07:51	Matal Jaroslav	1 590,59		
5VIOP-2014-SDIA-003224	1,00	ks			5.9.2014 13:09:12	Matal Jaroslav	1 094,49		
5VIOP-2014-SDIA-003980	1,00	ks			24.10.2014 10:10:52	Kaprálová Karla	2 086,69		1
SVIOP-2014-SDIA-004035	1,00	ks			29.10.2014 14:25:26	Matal Jaroslav	1 094,49		
SVIOP-2014-SDIA-004370	3,00	ks			18.11.2014 14:22:11	Nováková Eva	1 094,49		

Zvolenou výdejku potvrdíte dvojklikem myší nebo klávesou Enter a formulář skladových výdejek zavřete křížkem. Do položek skladových výdejek se dosadí ceny původní výdejky.

	Položky	skladové výd	ejky FNOL										1
K	ód zboží	Katalogové	Název zboží	Vydáno	MJ	Vydáno (sklad.j.)	Sto	Skladov	Cena za jed	Cena celkem Ké	d Hos		Výběr z dokladu
D	D060	4311320	FG,HI-DI FORMAM	-1,00	ks	-1,00		ks	1 094,49	-1 094,49	2841		
													Rozpad položky
													Vyskladňuje příjemky
													Stornuje výdejku
													Položka vyknývá
													Stav výskytu
												Cer	na celkem bez DPH
4											•		-1 094,49

Zavřete formulář Položky skladové výdejky a na hlavičce výdejky stisknete tlačítko Vyskladnit

FNOL: Skladová výdejka - i	nterní				1 💶 🗉 🗙
Číslo skladové výdejky	Skladový pohyb			Evidenční číslo v	yskladňovaného dokladu
SVIOP-2014-SDIA-004390	Výdej do spotřeby z IOP				
Vydávající sklad	SDIA	•••	Hospodářské středisko	2841	
Název skladu	Sklad diagnostik		Název střediska	GEN, laboratoř	
Měna skladu			Kód akce		
Převzal (EFA)			Název akce		
Datum vytvoření	8.12.2014 13:12:34	•	Kalkulační jednice		•••
Vytvořil	Metzová Kateřina		Název kalkulační jednice		
Vyskladnil				Stav sklado	ového dokladu
Poznámka				Rozpracov	án 💌
Přílohy	Příprava majetku	Př	evod zboží - výdej		
,	Kontrola wskladnění		evod zhoží -nříjem	vskladnit	Položky dokladu
Cena celkem bez DPH					
-1 094,49	Účetní položky		řevod zboží - aut. Storr	ovat doklad	Tisk

Tvorba vratky nákupu

Na zboží, které je vraceno dodavateli je nutno vytvořit Vratku nákupu z menu Prodej a nákup – Nákup – Vratky nákupu – Tvorba vratky nákupu. V hlavičce vyplňte dodavatele a řadu vratky (stačí napsat v a Enter) a stiskněte tlačítko Položky dokladu:

≽ Vratka nákupu				0
Evidenční číslo dokladu		Dodavatel Místo expedice	Intrastat	
Řada podtvo	Vratky nákupů SZM 🐘 🔺	Identifikace dodavatele	BBRAUN	
Datum vytvoření	8.12.2014	Dodavatel	B. Braun Medical s.r.o. V parku 2335/20	
Hospodářské středisko		Sídlo dodavatele	Praha	
Kód akce		PSČ dodavatele	14800	
Plnění	Tuzemské 🔹	Stát dodavatele	CZECH REPUBLIC	DIČ dodavatele
Ceny jsou uváděny	S daní		48586285	CZ48586285
Způsob dopravy		Datum vrácení]
Skupina dodacích podmínek		8.12.2014		
Vyřizuje	Metzová Kateřina 🔍 👻			
Poznámka				* *
Měna dokladu Cena celke	em bez DPH		Stav zaskladnění	Stav dokladu
			Nejsou vytvořeny skladové	Rozpracován
Účetní kurz Koef. Celkem DP	и	Tvorba skl.výdejky	Tvorba skl.příjemky	Položky vratky
Cena v cizí měně Cena celke	em s DPH	Skladové výdejky	Skladové příjemky	Tisk
		Připojené dobropisy	Korigované doklady	Položky dokladu

Zobrazí se formulář Položky vratky nákupu, do kterého lze vybrat položky pouze přes tlačítko Výběr položek:

Položky vratky ná	kupu					0 • ×
Kód zboží Ně	ázev zboží	Množství	Vráceno ze skladu	MJ	Množství (sklad	Rozpad položky Vrací zboží z
<					٩	
Cena celkem bez DPH	Celkem DPH	Cena celkem s	DPH			Výběr položek

Otevře se seznam všech položek nakoupených od vybraného dodavatele, které jsou na skladě s vazbou na dodací list . V tomto seznamu vyberete pomocí Ctrl + kliknutím myší vracené položky a stisknete Potvrdit výběr:

	Identifikac	Obchodní partner	Kód zboží	Název zboží	Množství	Příjemce	Datum dod
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZA694	Držák močových sáčků kovový bal. á 20 ks 4490029	40,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZA730	Mandren zelený 4219120	200,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZA731	Mandren růžový 4219104	200,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZA733	Mandren modrý 4215095	200,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZA749	Stříkačka injekční 3-dílná 50 ml LL Omnifix Solo 4617509F	2 200,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZA790	Stříkačka injekční 2-dílná 5 ml L Inject Solo4606051V	26 899,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZA812	Uzávěr do katetrů 4435001	1 662,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZB352	Jehla spinální spinocan G19 88 mm sloní kost 4501195	93,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZB556	Jehla injekční 1,2 x 40 mm růžová 4665120	64 910,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZD808	Kanyla vasofix 22G modrá safety 4269098S-01	3 210,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZD809	Kanyla vasofix 20G růžová safety 4269110S-01	2 215,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZK445	Rampa 3 kohouty discofix proset - 3 x konektor bal. á 50 ks 4085434SF	200,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZK474	Rukavice operační latexové s pudrem ansell medigrip plus vel. 6,5 303503	930,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZK479	Rukavice operační latexové bez pudru ortpedic vel. 8,5 5788206	200,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZK504	Filtr mini spike červený 4550340	2 900,00		
4.11.2014	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZK503	Uzávěr ecopin 4125002	2 000,00		
	BBRAUN	B. Braun Medical s.r.o.	ZK799	Zátka combi červená 4495101	1 310,00		

Tím se vybrané položky přenesou do vratky

Kód zboží	Název zboží	Množství	Vráceno ze skladu	MJ CM	Množství (s 🔺	Rozpad položky
ZA694	Držák močových sáčků kovový bal.	40,00		ks	4	
ZA730	Mandren zelený 4219120	200,00		ks	20	Vrací zboží z
ZA731	Mandren růžový 4219104	200,00		ks	20 =	
ZA733	Mandren modrý 4215095	200,00		ks	20	
ZA749	Stříkačka injekční 3-dílná 50 ml LL	2 200,00		ks	2 20	
2A790	Stříkačka injekční 2-dílná 5 ml L In	26 899,00		ks	26 89	
ZA812	Uzávěr do katetrů 4435001	1 662,00		ks	1 66	
ZB352	Jehla spinální spinocan G19 88 mm	93,00		ks	<u>c</u>	
ZB556	Jehla injekční 1,2 x 40 mm růžova	64 910,00		ks	64 91	
ZD808	Kanyla vasofix 22G modrá safety 4	3 210,00		ks	3 21	
ZD809	Kanyla vasofix 20G růžová safety 4	2 215,00		ks	2 21	
ZK445	Rampa 3 kohouty discofix proset -	200,00		ks	20	
ZK474	Rukavice operační latexové s pudre	930,00		pár	95	
ZK479	Rukavice operační latexové bez pu	200,00		pár	20	
ZK504	Filtr mini spike červený 4550340	2 900,00		ks	2.90	
ZK503	Uzávěr ecopin 4125002	2 000,00		ks	2 00	
ZK799	Zátka combi červená 4495101	1 310,00		ks	1 31	
					-	
•					•	
ena celkem be	ez DPH Celkem DPH C	Cena celkem s	DPH			
3	11 894.48 65 518.97	3	77 413.45			Výběr položek

Nyní je potřeba odkontrolovat a případně změnit množství v položkách vratky. Okono s položkami vratky uzavřeme a v hlavičce vratky stisknete tlačítko Tvorba skladové příjemky.

Vratka nákupu		1 💶 🛛 💌
Evidenční číslo dokladu		Dodavatel Misto expedice Intrastat
VR2M-2014-000080 Řada, podtyp Datum vytvoření Hospodářské středisko Kód akce Kalkulační jednice Plnění Ceny jsou uváděny	Vratky nákupů SZM 8.12.2014 Image: Strain Strai	Identifikace dodavatele BBRAUN Identifikace dodavatele BBRAUN Dodavatel B. Braun Medical s.r.o. Ulice dodavatele V parku 2335/20 Sídlo dodavatele Praha PSČ dodavatele 14800 Stát dodavatele CZECH REPUBLIC JČO dodavatele JČO dodavatele VČO dodavatele DĽČ dodavatele ZČO dodavatele DĽČ dodavatele
Způsob dopravy Dodací podmínky Skupina dodacích podmíne Vyřizuje	k Metzová Kateřina	Datum vrácení 8.12.2014
Poznámka		0
Měna dokladu	Cena celkem bez DPH	Stav zaskladnění Stav dokladu
	311 894,48	Nejsou vytvořeny skladové Rozpracován
Účetní kurz Koef.	Celkem DPH	Tvorba skl.výdejky Tvorba skl.příjemky Položky vratky
Consul dist měně	65 518,97	Skladové výdejky Skladové příjemky Tisk
	377 413,45	Připojené dobropisy Korigované doklady Položky dokladu

Vytvoří se hlavička příjemky, ve kteréje třeba změnit datum na datum skutečného vrácení zboží a stisknete tlačítko Položky dokladu. Tím se přenesou vracené položky – formulář Položky dokladu uzavřete. V hlavičce výdejky stisknete Zaskladnit.

Prodej

Výdej zboží pro prodej se provádí ve formuláři Tvorba dodacího listu vydaného z menu Prodej – Prodej a nákup – Dodací listy vydané. V zobrazeném formuláři je nutno vyplnit odběratele a řadu dodacího listu (stačí vyplnit d a Enter).

≽ Dodací list vydaný					0	×
Evidenční číslo dodacího listu			Odběratel Dodací adresa	Korespondenční adresa Ir	ntrastat	
			Identifikace odběratele	FNUSVAT		•
Řada, podtyp	Dodací listy vydané - diagnostika		Odběratel	Fakultní nemocnice u sv. A	Anny v Brně	
Datum vytvoření	9.12.2014		Ulice odběratele	Pekařská 664/53		
Vytvořil	Metzová Kateřina		Sídlo odběratele	Brno		
Datum zd. plnění	9.12.2014	E	PSČ odběratele	65691		
Hospodářské středisko			Stát odběratele	CZECH REPUBLIC		
Kód akce				IČO odběratele	DIČ odběratele	_
Kalkulační jednice				00159816	CZ00159816	
Datum dodání			Způsob dopravy			
Čas dodání				··· Převzal		
Číslo rozvozové trasy			Způsob úhrady	Osobní doklad		
Manipulační místo	Turanaké			••• SPZ		
Plnění	r uzemske		Detail způsobu úhrady			
Ceny jsou uváděny	5 uan	• •				
Poznámka						
Měna dokladu Cena ce	lkem bez DPH		Stav vyskladnění		Stav dokladu	
uíčatní kurz Koof Colkom	DDH -				Rozpracován	-
Cetti Kurz Koel. Celkem	Urn		Tvorba skl.výdejky	Vytvořit fakturu	Položky dokladu	
Cena v cizí měně Cena ce	lkem s DPH	Režim TRC	Skladové výdejky	Vytvořit p. příjemku	Vykrývané objednáv	ky
		•	Další informace 🕨	Texty na dokladu	Tisk	

Po stisknutí tlačítka Položky dokladu se zobrazí formulář s položkami, do kterého musíte vyplnit číslo skladu **SDIP**, kód zboží a počet kusů vydávaného zboží.

Číslo skl	Kód zboží	Název zboží	Množst	í MJ	Skla	Sazba DPH %	Cena za jednotku	Výsledná sleva za polož	ku v %		Rozpad položky
SDIP	DB124	E-CHECK (XE) L,LEVEL	1	1,00 ks	ks	21	2 962,00		0,00		
SDIP	DC726	STROMATOLYSER-IM	10 L	1,00 ks	ks	21	13 588,00		0,00		Marže za položku
SDIP	DF529	JAK2 MUTAQUANT (MC	(PP-02)	1,00 ks	ks	21	51 679,00		0,00		Stav zásob
											Položka vykrývá
											Položka je vykryta
											Individuální slevy
											Změna ind. slev
									l		Další operace
											Multivýběr ze smluv
											Nedodáno odběrateli
											Multivýběr výkazů
										-	Multivýb. dokl. akce
∢ Ⅲ									•		Výběr dokl. akce
Skrýt díl	lčí položky sesta	v									Výběr z dod. podm.
											Multivýběr přes sk.
Cena celker	m bez DPH	Celkem DPH	Cena celkem s	DPH	Objerr	n celkem	Hmotnost ce	lkem			Výběr příslušenství
	56 384,45	11 844,55		58 229,00		(),00	0,00			Multivýběr zboží

Po uložení řádku Ctrl+S se doplní do položky přirážka, pokud je u položky nastavena.

Jestliže není nastavena nebo ji chceme změnit, klikněte na tlačítko Změna individuálních slev. Otevře se formulář, do kterého zadáte novou hodnotu přirážky a stisknete tlačítko Aktualizovat slevu. V položkách dodacího listu se ihned přepočítá i celková cena všech položek.

> Položky	/ dokladu												2 🗖 🖻
Číslo skl	Kód zboží	Název zboží	Množství	MJ	Skla	Sazba DPH %	Cena za jednotku	Výsledná sle	Kód akce	Cenotvorba	Index DPH - zá		Rozpad položk
SDIP	DC679	RETSEARCH II /RED-700A/		,00 ks	ks	21		0,00	ĺ	Dle skl. MJ	150		
SDIP	DC726	STROMATOLYSER-IM 10 L	1	,00 ks	ks	21	13 588,00	0,00		Dle skl. MJ	150		Marže za polo:
SDIP	DG385	Bactec Plus Anaerobic	1	,00 bal	bal	21	167,33	20,00		Dle skl. MJ	150		Stav zásob
													Položka vyknj
												Ξ	Položka je vyk
													Individuální sl
													Změna ind. s
zace individuál	ních slev												3
	Kód zboží	Název zboží	Množst	S Slev	/a(-),	Celková individu	uální sleva Cena z	a jednotku Cen	a celkem Sle	eva přířazena	Název kapitoly		Ind. sleva/přirážka
	DC679	RETSEARCH II /RED-700A/	1,00	s	25,00		25,00	13 129,00 1	3 129,00	V			
	DC726	STROMATOLYSER-IM 10 L	1,00	cs	20,00		20,00	13 588,00 1	3 588,00				
	DG385	Bactec Plus Anaerobic	1,00	bal	20,00		20,00	167,33	167,33				Aktualizovat s
													Smazat slev

Přirážky lze takto upravit až po zadání všech položek DL (položky, pro které má být přirážka upravena označíte Ctrl+ kliknutí myší). Po upravení přirážky lze zadat další položky nebo uzavřít formulář Položky dokladu a v hlavičce dodacího listu stisknout tlačítko Tvorba skladové výdejky.

≽ Dodací list vydaný				1 🗖 🗖 🗙
Evidenční číslo dodacího listo DLVDIAG-2014-02-0000	u 34 Nevyfakturovaný		Odběratel Dodací adresa Korespondenční adresa	Intrastat
Řada, podtyp Datum vytvoření Vytvořil Datum zd. plnění Hospodářské středisko Kód akce Kalkulační jednice	Dodací listy vydané - diagnostika 9.12.2014 Metzová Kateřina 9.12.2014		Identifikace odběratele FERTIMED Odběratel FERTIMED, s.r.o. Ulice odběratele Boleslavova 2 Sídlo odběratele Olomouc PSČ odběratele 772 00 Stát odběratele CZECH REPUBLIC IČO odběratele IČO odběratele	DIČ odběratele CZ25846086
Datum dodání Čas dodání Číslo rozvozové trasy Manipulační místo Plnění				
Ceny jsou uváděny	S daní	v		
Měna dokladu	Cena celkem bez DPH 22 217,21		Stav vyskladnění Nejsou vytvořeny skladové doklady	Stav dokladu Rozpracován
Účetní kurz Koef. Cena v cizí měně	Celkem DPH 4 667,12 Cena celkem s DPH	Režim TRC	Tvorba skl.výdejky Vytvořit fakturu Skladové výdejky Vytvořit p. příjemku	Položky dokladu Vykrývané objednávky
	26 884,33	•	Další informace 🕨 Texty na dokladu	Tisk

Vytvoří se hlavička výdejky, ve které změníte datum na datum skutečného výdeje a stisknete tlačítko Položky dokladu. Tím se přenesou prodávané položky – formulář Položky dokladu uzavřete. V hlavičce výdejky stisknete Vyskladnit.

Převod nakoupeného zboží v QI do Apotheke

Zboží, které je nakoupeno přes QI, ale kvůli výrobě musí být přijato do Apotheke se z QI vydá z formuláře Řízení skladů – záložka Příjem – tlačítko Interní příjem.

Řízení skladů Rychlý filtr - Číslo skladu : sdia	1
Výdej Příjem Stav zásob Inventury, uzávěrky Sumární přehledy	
Výdej Příjem Sav zásob Inventury, uzávěrky Sumární přehledy Číslo sk Název skladu Sklad pro Metoda vyskla Vyt Typ skladu Měna Zodpovědná osoba SDIA Sklad diagnostik V Pořizovací ceny Normální Matal Jaroslav	Příjem nákupem Příjem převodem Interní příjem Částečné storno
	Skiadove prijemky

Zobrazí se hlavička interní příjemky, ve které vyplníte pole Skladový pohyb (stačí zadat v + Enter), upravit datum převodu do Apotheke podle skutečnosti a stisknout Položky dokladu.

FNOL: Skladová příjemka -	KS		0 _ • ×
Číslo skladové příjemky	Skladový pohyb Vložení počátečních stavů	Hospodářské středisko	
Přijímající sklad	SDIA	Kód akce	
Název skladu	Sklad diagnostik	Název akce	
Datum vytvoření	9.12.2014 10:22:49	Kalkulační jednice	
Vytvořil	Metzová Kateřina	Název kalkulační jednice	
Poznámka		Stav sk Rozpra	ladového dokladu Icován
Odhad ceny		Zaskladnit Stornovat doklad	Položky dokladu Tisk

Zobrazí se formulář s položkami příjemky, do kterého vyplníte kód převáděného zboží a počet převáděných kusů se záporným znaménkem. Po uložení řádku ("fajfka" v horní liště, Ctrl + S nebo Insert pro vložení dalšího řádku) se zobrazí hlášení, zda je správné záporné množství a nulová cena.

Položky skladové příjemky FNOL	0 🗖 🛛 🗙
Kód zboží Přijato Cona za jednotku Katalogové číslo Název zboží MJ Přijato (sklad.j.) Z toho vydáno Skladová MJ C	Výběr z dokladu
00425 -2,00 0,00 UHLICITAN VAPENATY SKAZ. P.A. g -2,00 g	Výběr ze zakázky
Potvrzeni	Výběr z výdejky
Je zadáno záporné množství a nulová cena. Je toto zadání správné?	Rozpad položky
Ano	Vydáno/Stornováno
	Stornuje příjemku
	Položka vykrývá
	Stav výskytu
	Cena celkem bez DPH
< III >>	

Po odsouhlasení se zobrazí formulář, ve kterém vyberete příjemku, ze které má být položka převedena do Apotheke (Enterem nebo dvojklikem myší):

þ	> Výběr příjemky ke	stornování					1
	Datum vytvoření	Číslo skladové příjemky	Množství (sklad.j.)	Z toho vydáno	Skladová MJ	Cena za jednotku	Cena celkem za položku
	1.7.2014 9:01:47	SPN-2014-SDIA-002038	2 000,00		g	0,31	621,94
	•						4

Tím se doplní cena k převáděné položce a pokud je u položky nastavené povinné sledování rozlišovacích atributů, zobrazí se formulář Rozpad položky dokladu dle rozlišovacích atributů, do kterého je nutno přes tlačítko Výběr zboží – storno vybrat převáděné šarže a expirace a potvrdíme výběr.

Formuláře Rozpad položky dokladu dle rozlišovacích atributů i Položky skladové příjemky zavřete křížkem a v hlavičce příjemky stisknete Zaskladnit

FNOL: Skladová příjemka -	KS	1 🔤 🗙
Číslo skladové příjemky	Skladový pohyb	
SPPS-2014-SDIA-000016	Vložení počátečních stavů	···· Hospodářské středisko
		Název střediska
Přijímající sklad	SDIA	Kód akce
Název skladu	Sklad diagnostik	Název akce
Datum vytvoření	9.12.2014 10:22:49	Kalkulační jednice
Vytvořil	Metzová Kateřina	Název kalkulační jednice
		Stav skladového dokladu
Poznámka		Rozpracován
Odhad ceny		Zaskladnit Položky dokladu
-0,62		Stornovat doklad Tisk

Do Apotheke se zboží přijme, ale nebude zaúčtováno do QI.

Inventura skladu

Příprava inventury

Několik dní před zahájením inventury zodpovědný pracovník skladu zaeviduje v Řízení skladu novou inventuru a uvede datum, ke kterému dni má být inventura provedena. V Řízení skladů – záložka Inventury, uzávěrky – tlačítko Inventury přidá nový řádek s názven inventury ki datu 31.10.

A Číslo s Název sklad	lu	Zodpovědná o	osoba	Sklad Metoda vys	. Vytvář Typ skladu	Měna D	atum nej 🔺	Inventury
SIT1 Sklad inform	nační technologie	Hudínek Leoš		Ano Pořizovací ce	n Normální			المغربة والمعالم
SIT2 Sklad inform	nační technologie	Hudínek Leoš		Ano Pořizovací ce	n Normální		l	UZaverky
🍃 Sklady - inventur	y skladu						5 💶 💷	ceněn
Název inventury	Datum inventury	Stav inventury	Typ inventury	Inventura na pozice	Počátek období pro výp	oče 🔺	Vybrané zbož	ží ovka z
2011	31.10.2011	Ukončena	Celková					
2012	31.10.2012	Ukončena	Celková	Ne	1.11.2011		Uživatelské kont	troly
12/2012	31.12.2012	Ukončena	Celková	Ne	1.11.2012		Zahájení invent	tury
2013	31.10.2013	Ukončena	Celková	Ne	1.11.2012			
2014	31.10.2014	Připravuje se	Celková	Ne	1.11.2013		Inventurní stav	vy
							Vyřešení záměn	RA
							Generování dokl	ladů
						=	Inventurní dokla	ady
							Ukončení invent	tury

Po tomto nastavení již nelze až do ukončení inventury promítnout do stavu zásob žádné skladové doklady, které budou mít datum vytvoření vyšší než je uvedené datum inventury,

Uživatelské kontroly dat

Před zahájením inventury je nutno provést uživatelské kontroly dat. Ty se provádějí v záložce inventur - Uživatelské kontroly, pak je nutno spustit každou jednotlivou kontrolu tlačítkem Diagnostika.

Pokud vznikne rozdíl, opraví se po stisknutí tlačítka Korekce.

ļ	Sklady - inventury sk	dadu					5 🗖 🖻 🖾				
	Název inventury	Datum inventury	Stav inventury	Typ inventury	Inventura na pozice	Počátek období pro výpoče 🔺	Vybrané zboží				
	2011	Iventury skladu 5 Iry Datum inventury Stav inventury Typ inventury Inventura na pozice Počátek období pro výpoče Vybra 31.10.2011 Ukončena Celková Inventura na pozice Počátek období pro výpoče Vybra 31.10.2012 Ukončena Celková Ne 1.11.2011 Uživatels 31.10.2012 Ukončena Celková Ne 1.11.2012 Zahájen 31.10.2013 Ukončena Celková Ne 1.11.2012 Inventu 1.10.2014 Připravuje se Celková Ne 1.11.2013 Inventu é kontroly dat 3 C 3 C 2 adí Diagnostické makro Název kontroly dat Ko Par 2 Kontrola - Stav skladu na množství skladové karty Kontrola stavu skladu na cenu skladové karty Ko Parametr 3 Kontrola - Ceny v hlavičkách skladových dokladů Kontrola cen v hlavičkách skladových dokladů Kc Dia 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 11									
	2012	31.10.2012	Ukončena	Celková	Ne	1.11.2011	Uzivatelske kontroly				
	12/2012	31.12.2012	Ukončena	Celková	Ne	1.11.2012	Zahájení inventury				
	2013	31.10.2013	Ukončena	Celková	Ne	1.11.2012					
	2014	31.10.2014	Připravuje se	Celková	Ne	1.11.2013	Inventurní stavy				
D	> Uživatelské kontroly	dat					3 _ • ×				
	Apli Pořadí Diagno:	stické makro		Název ko	ntroly dat	K(🔺	Parametry				
	Sklady 1 Kontrol Sklady 2 Kontrol	a - Stav skladu na množs a - Stav skladu na cenu s	ství skladové kart skladové karty	ty Kontrola Kontrola	stavu skladu na množ stavu skladu na cenu	ství skladové karty Kc skladové karty Kc	Parametry pro časovač				
	Sklady 3 Kontrol	a - Ceny v hlavičkách skli	adových dokladů	Kontrola	cen v hlavičkách sklad	lových dokladů Kc	Diagnostika				
	Korekce										
	 Kontrola odhalí nesro jednotkách uvedenýr aktualizuje) se stave Korekcí je možno chy Po provedení korekci 	1 · 3 · · · 4 · · · 5 · povnalosti množství ve sklá n ve stavu zásob. Odhalu m skladu ke dni (počítá s ybné stavy zásob naprav e ie nutné spustit i korek	· · 6 · · · 7 · adových jednotka ije skladové kart se ze skladových it a to tak, že se ci uživatelské ko	i - 8 - I - 9 ách jednotlivých y, u nichž neso pohybů ve skla naplní stav zás ntrolv "Kontrola	skladových pohybů s uhlasí aktuální stav skl dové kartě). ob zboží dle příjmů a stavu skladu na cenu	12 · · · 13 · · · 14 · · · 15 množstvím ve skladových ladu (průběžně se výdejů. skladové kartv"	Protokoly				

Zahájení inventury

V den, kdy se bude provádět inventura, zodpovědný pracovník skladu musí učinit tyto kroky:

1. přepne pomocí tlačítka Zahájení inventury stav inventury na Zahájena v Řízení skladů na záložce Inventury, uzávěrky, tlačítko Inventury:

1.5	lai Džíram Chuy mínah	Texandron confectular	Current mile a vel	ala da c					,
vyc	lej Prijem Stav Zasob	Inventury, uzaverky	Sumarni prei	liedy					
Α	Číslo s Název skladu		Zodpovědná o	soba	Sklad Metoda v	s Vytvář Typ skladu	Měna Datum nej		
S	IT1 Sklad informači	ní technologie	Hudínek Leoš		Ano Pořizovac	cen Normální			
S	IT2 Sklad informači	ní technologie	Hudínek Leoš		Ano Pořizovac	cen Normální			
	> Sklady - inventury sk	kladu							4 🗖 🖻 🗙
	Název inventury	Datum inventury	Stav inventury	Typ inventury	Inventura na poz	ce Počátek období pro v	výpočet normy úbytků/přírustků		Vybrané zboží
	2012	31.10.2012	Ukončena	Celková	Ne	1.11.2011			
	2011	31.10.2011	Ukončena	Celková					Uzivatelske kontroly
	12/2012	31.12.2012	Ukončena	Celková	Ne	1.11.2012			Zahájení inventury
	2014	31.10.2014	Připravuje se	Celková	Ne	1.1.2013			
									Inventurní stavy
									Vyřešení záměn RA
									Generování dokladů
								= [Inventurní doklady
									Ukončení inventury
									Výmaz podkladů
								•	Tisk

2. vytiskne inventurní soupis stavů zásob na záložce Stav zásob pomocí tlačítka Stavy zásob ke dni 31.10.2014 (datum, ke kterému se inventura provádí):

≽ Řízení skla	dů Rychlý filtr - Číslo	skladu : SIT							2 🗖 🖻 🔀
Výdej Příje	m Stav zásob Inven	tury, uzávěrky	Sumární pře	hledy					
≜ Číslo s…	Název skladu	Sklad pro	Metoda vyskl	Vytvářet	Typ skladu	Měna	Zodpovědná osob	•	Stav zásob
SIT1 SIT2	Sklad informační technol Sklad informační technol	Ano Ano	Pořizovací ceny Pořizovací ceny		Normální Normální		Hudínek Leoš Hudínek Leoš		Podrobný stav zásob
	🍃 Datum		×				1	-	Zboží pod limitem
		1 10 2014						_	Přepočet rez.a blok.
	Stav ke dni							=	Stavy zásob ke dni
		ОК	Storno						Stav zásob RA ke dni
									Nulové stavy
									Stav kons. zásob
								-	Protokoly o přečísl.
< Ⅲ							4		Protokoly

V zobrazeném formuláři stisknout tlačítko Včetně účetních skupin

1.10.2014 ST1 Stad informe/fur (k-hologie) 2 149 433 42 10021 Interni kid produkti Název zbož Možev (k-hologie) Nožev (k-holog	av zásob ke	dni	Číslo skladi	J	Název skladu					Cena celkem	
dá dzběží Interní kód produltu Nážez vzběží Množství (dál.j.) M Cena Věcná skupina zbeží Nážez vžená skupiny zbeží ALD1 Akumulátor 12 V 12 Ah 5,000 ks 2,755,00 P,AKUM Akumulátor, betreire, zdroje A102 Akumulátor 12 V 12 Ah 5,000 ks 0,000 R 1489,30 P,AKUM Akumulátor, betreire, zdroje A103 Akumulátor 12 V 12 Ah 0,000 ks 0,000 P,AKUM Akumulátor, betreire, zdroje A104 Akumulátor 12 V 12 Ah 0,000 ks 0,000 P,AKUM Akumulátor, betreire, zdroje A105 Akumulátor 5 V 12 Ah 0,000 ks 0,000 P,AKUM Akumulátor, betreire, zdroje A106 Akumulátor 5 V 12 Ah 0,000 ks 0,000 P,AKUM Akumulátor, betreire, zdroje A107 Akumulátor 5 V 12 Ah 0,000 ks 0,000 P,100 Detawutén, zdroje A110 Betreire 70, resett 3,7000 ks 10,29,40 P,10EC Spotřební materiál - telekomuníkace <	1.10.2014		SIT1		Sklad inform	ační technologie				2 149	453,1
Ability Abumiditor 12 V 12 Ah 5,000 bit 2 755,00 P.AKUM Abumiditory, baterie, zdroje A102 Akumiditor 12 V 72 Ah 2,000 ks 1 488,30 P.AKUM Akumiditory, baterie, zdroje A103 Akumiditor 12 V 72 Ah 0,000 P.AKUM Akumiditory, baterie, zdroje A104 Akumiditor 12 V 72 Ah 8,000 P.AKUM Akumiditory, baterie, zdroje A105 Akumiditor 12 V 72 Ah 8,000 P.AKUM Akumiditory, baterie, zdroje A106 Akumiditor 2 V 72 Ah 0,000 P.AKUM Akumiditory, baterie, zdroje A106 Akumiditor 5 V 72 Ah 0,000 P.AKUM Akumiditory, baterie, zdroje A107 Akumiditor 5 V 72 Ah 0,000 P.AKUM Akumiditory, baterie, zdroje A110 Baterie CR 2032 dzákd di 0,000 P.AKUM Akumiditory, baterie, zdroje A111 Rozčevrta teleforní 1,000 ks 14 029,45 P.TELEC Spořební materiál - telekomunikace A112 UP 51500 VA 0,000 ks 0,000 P.CD CD,VD,	ód zboží	Interní kód	l produktu	Název zboží		Množství (skl.j.)	MJ	Cena	Věcná skupina zboží	Název věcné skupiny zboží	
A102 Akumulátor 12 V 17 Ah 2,000 ks 1 488,30 P_AKUM Akumulátor, baterie, zóroje A103 Akumulátor 12 V 17 Ah 0,000 ks 0,000 P_AKUM Akumulátor, baterie, zóroje A104 Akumulátor 12 V 17 Ah 8,000 ks 2 439,35 P_AKUM Akumulátor, baterie, zóroje A105 Akumulátor 5 V 12 Ah 0,000 ks 0,000 P_AKUM Akumulátor, baterie, zóroje A105 Akumulátor 6 V 12 Ah 0,000 ks 0,000 P_AKUM Akumulátor, baterie, zóroje A106 Akumulátor 6 V 7,2 Ah 0,000 ks 0,000 P_AKUM Akumulátor, baterie, zóroje A107 Akumulátor 6 V 7,2 Ah 0,000 ks 0,000 P_AKUM Akumulátor, baterie, zóroje A109 Baterie 6 K, 7628 0,000 ks 0,000 P_AKUM Akumulátor, baterie, zóroje A110 Baterie 6 K, 7628 0,000 ks 14 029,45 P_TELEC Sportbeiri material - telekomunikace A111 Bor.na CD (DVD 0,000 ks 0,000 P_CDC CD,DVD, diskety A113 Bor.na CD (DVD 0,000 ks 0,000 P_CDC CD,DVD, diskety A144 Bor.na LCD 0,000 ks <td></td> <td></td> <td></td> <td>Akumulátor 12</td> <td>V 12 Ah</td> <td>5,000</td> <td></td> <td>2 755,00</td> <td>P_AKUM</td> <td>Akumulátory, baterie, zdroje</td> <td></td>				Akumulátor 12	V 12 Ah	5,000		2 755,00	P_AKUM	Akumulátory, baterie, zdroje	
A103 Alzumulátor 12 V 4,5 Ah 0,000 Iss 0,000 P.AKUM Alzumulátor, beterie, zároje A104 Alzumulátor 12 V 7,2 Ah 8,000 Iss 2 439,35 P.AKUM Alzumulátor, beterie, zároje A105 Alzumulátor 6 V 12 Ah 0,000 Iss 2 439,35 P.AKUM Alzumulátor, beterie, zároje A106 Alzumulátor 6 V 12 Ah 0,000 Iss 0,000 P.AKUM Alzumulátor, beterie, zároje A106 Alzumulátor 6 V 12 Ah 0,000 Iss 0,000 P.AKUM Alzumulátor, beterie, zároje A107 Alzumulátor 7 V 2,Ah 0,000 Iss 0,000 P.AUM Alzumulátor, beterie, zároje A109 Beterie CR 2032 do základ, d 0,000 P.AUM Alzumulátor, beterie, zároje A110 Beterie ER 7032 do základ, d 0,000 Is 1029,40 P.TELEC Spotřebri materiál - telekomunikace A111 Rozčeveria telefonní 1,000 Is 0,000 P.CD CD,DV0, diskety A113 Bors na CD / DVD 0,000 Is 0,000 P.CD CD,DV0, diskety A143 DVD RW PARA	A102			Akumulátor 12	V 17 Ah	2,000	ks	1 488,30	P_AKUM	Akumulátory, baterie, zdroje	
A104 Akumulátor 12 V 7,2 Ah 8,000 is 2 439,35 P,AKUM Akumulátor, baterie, zóroje A105 Akumulátor 6 V 12 Ah 0,00 ks P,AKUM Akumulátor, baterie, zóroje A106 Akumulátor 6 V 12 Ah 0,00 ks P,AKUM Akumulátor, baterie, zóroje A106 Akumulátor 6 V 12 Ah 0,00 ks P,AKUM Akumulátor, baterie, zóroje A107 Akumulátor 6 V 72 Ah 0,00 P,AKUM Akumulátor, baterie, zóroje A107 Baterie CR 2032 o základ. de 0,00 P,AKUM Akumulátor, baterie, zóroje A110 Baterie tel. freeset 37,000 ks 14 029,45 P,TELEC Spötřehrí materiál - telekomunikace A111 Rozčaveřa telefoní 1,000 ks 129,00 P,TELEC Spötřehrí materiál - telekomunikace A112 UP 51500 VA 0,000 ks 0,00 P,DES UPS A113 Box na CD / DVD 0,000 ks 0,00 P,CEL CD,DVD, diskety A114 Box na CD / DVD 0,000 ks 0,00 P,TEK Tiskárny, kopířy A143 Box na CD / DVD 0,000 ks 0,00 P,TEK Tiskárny, kopířy	A103			Akumulátor 12	V 4,5 Ah	0,000	ks	0,00	P_AKUM	Akumulátory, baterie, zdroje	
A105 Akumulátor 6 V 12 Ah 0,000 ks 0,000 P_AKUM Akumulátor, beterie, zároje A106 Akumulátor 6 V 7,2 Ah 0,000 ks 485,50 P_AKUM Akumulátor, beterie, zároje A107 Akumulátor 6 V 7,2 Ah 0,000 ks 0,000 P_AKUM Akumulátor, beterie, zároje A109 Baterie CR 2032 do základ, d 0,000 ks 0,000 P_AKUM Akumulátor, beterie, zároje A110 Baterie CR 2032 do základ, d 0,000 ks 0,000 P_AKUM Detaswitche, prépinder, fadie, rabokovaće, vétrály A111 Rozdoverka telefonní 1,000 ks 1029,45 P_TELEC Spotřební materiál - telekomunikace A112 UPS 1500 VA 0,000 ks 0,000 P_CD CD,DVD, diskety A113 Box na 1CD 0,000 ks 0,000 P_CD CD,DVD, diskety A145 Box na 1CD 0,000 ks 0,000 P_CD CD,VD, diskety A145 DVD RW PATA 0,000 ks 0,000 <td< td=""><td>A104</td><td></td><td></td><td>Akumulátor 12</td><td>V 7,2 Ah</td><td>8,000</td><td>ks</td><td>2 439,35</td><td>P_AKUM</td><td>Akumulátory, baterie, zdroje</td><td></td></td<>	A104			Akumulátor 12	V 7,2 Ah	8,000	ks	2 439,35	P_AKUM	Akumulátory, baterie, zdroje	
A106 Akumulátor v 4,2 Ah du 1,000 ks 445,50 P_AKUM Akumulátor, baterie, zdroje A107 Akumulátor v 4,2 Ah du 1,000 ks 0,00 P_AKUM Akumulátor, baterie, zdroje A107 Baterie CR 2032 do zákład. di 0,000 ks 0,000 P_AKU Akumulátor, baterie, zdroje A110 Baterie CR 2032 do zákład. di 0,000 ks 0,000 P_ND Obtaswitche, prépinde, fadice, rozbočovače, větrály A110 Baterie telefonní 1,000 ks 14 029,45 P_TELEC Spořébní materiál - telekomunikace A112 UPS 1500 VA 0,000 ks 0,000 P_UPS UPS A113 Box na CD / DVD 0,000 ks 0,000 P_CD CD, DVD, diskety A114 Box na 1CD 0,000 ks 0,000 P_CD CD, DVD, diskety A145 Kopirka SHARP AR-5420 0,000 ks 0,000 P_TEK Tiskirmy, kopírky A186 DVD RW SATA 11,000 ks 0,000 P_CTEC Chečky, projektory <td>A105</td> <td></td> <td></td> <td>Akumulátor 6 V</td> <td>12 Ah</td> <td>0,000</td> <td>ks</td> <td>0,00</td> <td>P_AKUM</td> <td>Akumulátory, baterie, zdroje</td> <td></td>	A105			Akumulátor 6 V	12 Ah	0,000	ks	0,00	P_AKUM	Akumulátory, baterie, zdroje	
Aldom/dibr 6 V Z, Z, Ah 0,000 ks 0,000 P_AKUM Akumalditory, baterie, zdroje Ald9 Baterie CR 2032 do zdkład, dł 0,000 ks 0,000 P_MD Dataswitche, přepinače, rádiče, rozbačovače, větráky Al10 Baterie CR 2032 do zdkład, dł 14 0274 5 P_TELEC Spořtěhrí materia ¹ - telekomunikace Al11 Rozčtverka telefonní 1,000 ks 0,000 P_TELEC Spořtěhrí materia ¹ - telekomunikace Al12 UP 51500 VA 0,000 ks 0,000 P_UPS UPS Al13 Box na CD / DVD 0,000 ks 0,000 P_CD CD, DVD, diskety Al14 Box na 1CD 0,000 ks 0,000 P_CTSK Ttskrim, kopírky Al45 Kopírka SHARP AR-5520 0,000 ks 0,000 P_TTSK Ttskrim, ksopírky Al36 DVD RW SATA 0,000 ks 0,000 P_MECH Mechaniky Is55 Chekö cá cár.kda Metrologir M 0,000 ks 0,000 P_CTEC CleRv, projektory	A106			Akumulátor 6 V	4,2 Ah do U	1,000	ks	485,50	P_AKUM	Akumulátory, baterie, zdroje	
A109 Baterie RJ, 782,302 základ, di 0,000 PMD Dotaswitche, /prejinde, fadiče, radučovače, větrály A110 Baterie RJ, 782,802 37,000 Is 1029,45 FTELEC Spotřební materiál - telekomunikace A111 Rozčiverka telefonní 1,000 ks 129,00 P_TELEC Spotřební materiál - telekomunikace A112 UPS 1500 VA 0,000 ks 0,00 P_UCS UPS A113 Box ne CD / DVD 0,000 ks 0,000 P_CD CD, DVD, diskety A144 Box ne 1 CD 0,000 ks 0,000 P_CD CD, DVD, diskety A145 Box Nei ALCD 0,000 ks 0,000 P_CD CD, DVD, diskety A143 Box Nei ALCD 0,000 ks 0,000 P_CD CD, DVD, diskety A145 DVD RW PATA 0,000 ks 0,000 P_CD Mechaniky A183 DVD RW PATA 0,000 ks 0,000 P_MECH Mechaniky A186 DVD RW SATA 0,000	A107			Akumulátor 6 V	7,2 Ah	0,000	ks	0,00	P_AKUM	Akumulátory, baterie, zdroje	
A110 Baterie II. Freeset 37,000 [ks 14 029,45 [P_TELEC SpotPehri material - telekomunikace A111 RozZverka telefonni 1,000 [ks 129,00 [P_TELEC SpotPehri material - telekomunikace A112 UPS 1500 VA 0,000 [ks 129,00 [P_UPS UPS A113 Box na CO / DVD 0,000 [ks 0,00 [P_UDS UPS A114 Box na 1CO 0,000 [ks 0,000 [P_CD CD, DVD, diskety A145 Kopirka SHARP AR-S420 0,000 [ks 0,000 [P_TEK Tiskirmy, kopirky A183 DVD RW PATA 0,000 [ks 0,000 [P_MECH Mechaniky 186 DVD RW SATA 11,000 [ks 0,000 [P_CTEC CReXy projektory	A109			Baterie CR 2032	2 do základ. de	0,000	ks	0,00	P_ND	Dataswitche, přepínače, řadiče, rozbočovače, větráky	
A111 Rozdbwrda telefonní 1,000 (s 129,000 P_TELEC Spořební materiál - telekomunikace A112 UPS 1500 VA 0,000 (s 0,000 (P_CC) UPS UPS A113 Box na CD / DVD 0,000 (s 0,000 (P_CC) CD, DVD, diskety A114 Box na CD / DVD 0,000 (s 0,000 (P_CC) CD, DVD, diskety A114 Box na CD / DVD 0,000 (s 0,000 (P_CC) CD, DVD, diskety A145 Box na CD / DVD 0,000 (s 0,000 (P_TEK) Tiskirmy, kopírky A145 DVD RW PATA 0,000 (s 0,000 (P_MECH) Mechaniky A186 DVD RW SATA 11,000 (s 4 142,50 (P_MECH) Mechaniky 195 Chečka čár.kád Metrologic M 0,000 (P_CTEC) Chečky, projektory	A110			Baterie tel. free	iset	37,000	ks	14 029,45	P_TELEC	Spotřební materiál - telekomunikace	
A112 UPS 1500 VA 0,000 ks 0,000 P_UPS UPS A113 Box na CD / DVD 0,000 ks 0,000 P_CD CD, DVD, diskety A114 Box na 1CD 0,000 ks 0,000 P_CD CD, DVD, diskety A145 Kopirka SHARP AR-5420 0,000 ks 0,000 P_MECH Mechaniky A183 DVD RW PATA 0,000 ks 0,000 P_MECH Mechaniky A186 DVD RW SATA 11,000 ks 4142,50 P_MECH Mechaniky 1395 CteRia čár.kádu Metrologic M 0,000 P_CTEC CteRix, projektory	A111			Rozčtverka tele	fonní	1,000	ks	129,00	P_TELEC	Spotřební materiál - telekomunikace	
A113 Box na CO / DVD 0,000 ks 0,000 P_CD CD, DVD, diskety A114 Box na 1 CD 0,000 ks 0,000 P_CD CD, DVD, diskety A114 Kopirka SHARP AR-5420 0,000 ks 0,000 P_TTSK Tiskármy, kopírky A183 DVD RW PATA 0,000 ks 0,000 P_MECH Mechaniky A186 DVD RW SATA 11,000 ks 4 142,50 P_MECH Mechaniky A195 Chečka čár.kdú Metrologic M 0,000 P_CTEC Čnečky, projektory	A112			UPS 1500 VA		0,000	ks	0,00	P_UPS	UPS	
A114 Box no 1 CD 0,000 ks 0,000 P_CD CD, DVD, diskety A145 Kopirka SHARA PAS-5420 0,000 ks 0,000 P_TISK TiskArmy, kopirky A183 DVD RW PATA 0,000 ks 0,000 P_MECH Mechaniky A186 DVD RW SATA 11,000 ks 0,000 P_MECH Mechaniky 1955 C(teska čár.kád Metrologic M 0,000 ks 0,000 C/TCFC C(teska, projektory	A113			Box na CD / DV	/D	0,000	ks	0,00	P_CD	CD, DVD, diskety	
A145 Kopirka SHARP. AR-S420 0,000 ks 0,000 P_TTSK Tiskirmy, kopirky A183 DVD RW PATA 0,000 ks 0,000 P_MECH Mechaniky A186 DVD RW PATA 0,000 ks 142,50 P_MECH Mechaniky A186 DVD RW SATA 11,000 ks 4 142,50 P_MECH Mechaniky A195 Čtečka čár.kódu Metrologic M 0,000 ks 0,000 P_CTEC Čtečkory	A114			Box na 1 CD		0,000	ks	0,00	P_CD	CD, DVD, diskety	
A183 DVD RW PATA 0,000 [ks 0,000 [P_MECH Mechaniky A186 DVD RW SATA 11,000 ks 4 142,50 [P_MECH Mechaniky 195 Cheka čár.kádu Metrologic M 0,000 [ks 0,00 [P_CTEC Čnekv, projektory	A145			Kopírka SHARP	AR-5420	0,000	ks	0,00	P_TISK	Tiskárny, kopírky	
A186 DVD RW SATA 11,000 ks 4 142,50 P_MECH Mechaniky 4195 Čtečka čár.kódu Metrologic M 0,000 ks 0,000 P_CTEC Čtečky, projektory	A183			DVD RW PATA		0,000	ks	0,00	P_MECH	Mechaniky	
A195 Čtečka čár.kódu Metrologic M 0,000 ks 0,00 P_CTEC Čtečky, projektory	A186			DVD RW SATA		11,000	ks	4 142,50	P_MECH	Mechaniky	
	A195			Čtečka čár.kódu	u Metrologic M	0,000	ks	0,00	P_CTEC	Čtečky, projektory	
											-

Zobrazený formulář setřídit dle Kódu účetní skupiny a zapnout filtr Nenulová zásoba:

> Stavy :	zásob ke dni r	a jednom skladu včetně i	ičetních skupin lilti	r : Nenulové kart	y					104	- • ×
Stav zásol	o ke dni	Číslo skladu	Název skladu							Cena celker	n
31.10.201	.4	SIT1	Sklad informační techr	nologie							2 149 453,16
Kód zboži	Název zboží		Množství (skl.j.)	MJ Cena	Věcná skup	 Název věcné skupiny. 	Kód účetní skupin	y ľázev skupiny	Platnost od	Platnost do	Interní kód p 🔺
PA1131	Tiskárna ZEBR	A HC 100 (náramky)	1,000	ks 13 490,29	P_TISK	Tiskárny, kopírky	P 35_IF DDHM VYP	1 35 IT DDHM výpočet			
PA788	Tiskárna HP LJ	P2055D	2,000	ks 9 228,00	P_TISK	Tiskárny, kopírky	P 35_IT DDHM VYP	T 35 IT DDHM výpočet			
PA1429	PC ThinkCentre	e M83 MTD	70,000	ks 1 145 144,30	P_PC	Počítače	P 35_IT DDHM VYP	T 35 IT DDHM výpočel			=
PA1183	Tiskárna ZEBR	A GK420dn	3,000	ks 25 809,30	P_TISK	Tiskárny, kopírky	P 35_IT DDHM VYP	r 35 IT DDHM výpočet			
PA494	Tiskárna HP LJ	P1606dn	19,000	ks 80 465,00	P_TISK	Tiskárny, kopírky	P 35_IT DDHM VYP	T 35 IT DDHM výpočet			
PA1464	Pad podpisový	Signotec Sigma	1,000	ks 7 369,00	P_CTEC	Čtečky, projektory	P 35_IT DDHM VYP	T 35 IT DDHM výpočel			
PA1071	Monitor HP ZR	2440w 24"	2,000	ks 13 575,00	P_MON	Monitory	P 35_IT DDHM VYP	T 35 IT DDHM výpočel			
PA1142	Tiskárna BROT	HER QL 1050	2,000	ks 9 348,00	P_TISK	Tiskárny, kopírky	P 35_IT DDHM VYP	T 35 IT DDHM výpočet			
PA1158	Tiskárna HP LJ	P2055DN	1,000	ks 6 270,00	P_TISK	Tiskárny, kopírky	P 35_IT DDHM VYP	T 35 IT DDHM výpočet			
PA1431	Monitor Philips	224E5QDAB-FHD	27,000	ks 98 550,00	P_MON	Monitory	P 35_IT DDHM VYP	T 35 IT DDHM výpočel			
PA960	Tiskárna ZEBR	A GK420d	4,000	ks 24 321,00	P_TISK	Tiskárny, kopírky	P 35_IT DDHM VYP	T 35 IT DDHM výpočel			
PA1465	Tiskárna EPSO	N LQ-680	1,000	ks 4 235,00	P_TISK	Tiskárny, kopírky	P 35_IT DDHM VYP	T 35 IT DDHM výpočet			
PA1248	Tablet Samsur	g Galaxy P5100 Tab 2 10.1"	1,000	ks 1,00	P_NOTE	Notebooky	P 35_IT DDHM VYP	T 35 IT DDHM výpočet			
PA1403	HDA Dolphin 7)e	2,000	ks 40 764,90	P_CTEC	Čtečky, projektory	P 35_IT DDHM VYP	T 35 IT DDHM výpočel			
PA1430	SW Microsoft	Office 2013 Busines CZ	15,000	ks 88 753,50	P_SW_MAJ	SW od 5 000 Kč	P 37_IT SW	37 IT SW (112 06 0			
PA1483	SW Microsoft I	Project Professional 2013 CZ	1,000	ks 22 372,90	P_SW_MAJ	SW od 5 000 Kč	P 37_IT SW	37 IT SW (112 06 0			
PA1478	SW UPG Acron	is Disk Director 12 Home CZ	1,000	ks 865,00	P_SW	SW do 5 000 Kč	P 38_IT SW	38 IT SW (112 06 0			
											*

Sestavu vytisknout pomocí ikony tiskárny v horním menu – sestava FNOL: Inventurní soupis stavu zásob ke dni.

Zaevidování skutečných stavů zásob do QI

Na formuláři Sklady – inventury skladu se pomocí tlačítka Inventurní stavy vygeneruje formulář s evidovaným skladovým množstvím v QI.

lázov invontury	Datum inventury	Stav inventury		Inventura na pozico	Počátok období p		Vulurané zboží
2011	31 10 2011	Ukončena	Celková	inventora na pozice	Pocatek obdobi p		vybrane zbozi
012	31.10.2012	Ukončena	Celková	Ne	1.11.2011	-	Uživatelské kontroly
2/2012	31.12.2012	Ukončena	Celková	Ne	1.11.2012	-	Tabélan (Inventore)
014	31.10.2014	Zahájena	Celková	Ne	1.1.2013		Zanajeni inventury
							Inventurní stavy
							Vyřešení záměn RA
							Generování dokladů
						≡	Inventurní doklady
							Ukončení inventury
						-	Výmaz podkladů
111					•		Tick

Na zobrazeném formuláři lze ručně u všech položek zadat zjištěné skladové zásoby nebo pomocí tlačítka Naplnění skutečného množství přednaplnit skutečné množství evidovaným a množství pouze upravit u položek, u nichž byl zjištěn rozdíl:

Sklady	/ - vkládání inve	enturních sta	avů								779 💶 🗖
Číslo skla	du N	Vázev skladu						Datum inventury		Sta	v inventury
S∏1		Sklad informa	ační technologie		31.10.2014		Za	hájena			
Kód zbož	í Název zboží		Evidované mn	Skutečné mno	Rozdíl (sklad. j.)	Skl	Předběžný inv. rozdíl	Inventurní rozdíl	Evidovar		Evidenční jednotky
PA101	Akumulátor 12 V	/ 12 Ah	5,0000		-5,0000	ks	-2 755,00			=	
PA102	Akumulátor 12 V	/ 17 Ah	2,0000		-2,0000	ks	-1 488,30				Rozpad invent. stav
PA103	Akumulátor 12 V	/ 4,5 Ah	0,0000		0,0000	ks	0,00				Řešení záměny
PA104	Akumulátor 12 V	/ 7,2 Ah	8,0000		-8,0000	ks	-2 439,36				
PA105	Akumulátor 6 V	12 Ah	0,0000		0,0000	ks	0,00				Řešené záměny
PA106	Akumulátor 6 V	4,2 Ah do U	1,0000		-1,0000	ks	-485,50			.	Nanlnění skut mno
PA107	Akumulátor 6 V	7,2 Ah	0,0000		0,0000	ks	0,00				Napineni skut. mno.
PA109	Baterie CR 2032	do základ. d	0,0000		0,0000	ks	0,00				Čísl. identifikací
PA110	Baterie tel. frees	set	37,0000		-37,0000	ks	-14 029,29				
PA111	Rozčtverka telef	onní	1,0000		-1,0000	ks	-129,00				Vyskladňuje příjem
PA112	UPS 1500 VA		0,0000		0,0000	ks	0,00			_	
•	III								•	·	
ředběžn	ý inv. rozdíl	Inv. ro:	zdíl								
	-2 149 213	3,06		0,00							
Předběžný inv. přebytek Inv. pře			ebytek								
	(0,00									
ředběžny	ý inv. úbytek (man	nko) Inv. úb	ytek (manko)								
	-2 149 213	3,06									

Ukončení inventury

Po naplnění skutečného množství se pomocí tlačítka Generování dokladů vytvoří skladové příjemky a výdejky na zjištěné inventurní rozdíly – tuto akci lze opakovat. Nakonec se pomocí tlačítka Ukončení inventury inventura ukončí.